spedizione in abbonamento postale - Gruppo I



DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.500 - Semestre L. 6.500 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso

Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

grsare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — 00100 Roma

I fascicoli disguidati devono essere richiesti all'Amministrazione entro 30 giorni dalla data di pubblicazione

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le Agenzie di DMA, Via del Tritone, 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) - MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 APOLI, Via Chiaia, 5 - FIRENZE, Via Cavour, 46/r - GENOVA, Via XII Ottobre, 172/r (Piccapietra) - BOLOGNA, Strada Maggiore, 23/A Le richleste per corrispondenza devono essere inviate all'ISTITUTO POLIGRAFICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERDI, 10 - 00100 ROMA versando l'importo sul c/c postale 1/2640

Le inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni lia XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di inserzione inviate per corrispondenza lebbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/2640. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze, jenova e Bologna possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo

N. 19

BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 5% a premi "Elettrificazione Ferrovie dello Stato,,
- 6% Garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 6% "Ferrovie dello Stato,,
- 6% "Interventi Statali,,
- 7% Garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 7% "Ferrovie dello Stato...
- 7% "Interventi Statali,,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1974

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1974

Il giorno 15 marzo 1974 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate on avviso inserito nella « Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana » n. 55 del 27 febbraio 1974 e recisamente:

1) 5% A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO: Emissione quarta:

Estrazione a sorte di:

- n. 2.640 titoli di L. 12.500
- > 7.240 titoli di > 50.000
- » 2.260 titoli di » 250,000
- » 4.120 titoli di » 500.000
- er il complessivo valore nominale di L. 3.020.000.000.
 - 2) 6 % GARANTITE DALLO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 728 titoli di L. 50.000
- » 532 titoli di ». 500.000
- 472 titoli di » 1.000.000
- er il complessivo valore nominale di L. 774.400.000.
 - 3) 6% s.s. Ferrovie dello Stato:

Emissione seconda 1965:

Estrazione a sorte di:

- n. 1210 titoli di L. 50.000
- 726 titoli di > 250.000
- > 946 titoli di > 500.000
- » 1.672 titoli di » 1.000.000
- er il complessivo valore nominale di L. 2.387.000.000;

Emissione seconda 1965 - Seconda tranche:

Estrazione a sorte di:

- n. 1.650 titoli di L. 50.000
- » 990 titoli di » 250.000
- 1.290 titoli di » 500.000
- » 2.280 titoli di » 1.000.000
- er il complessivo valore nominale di L. 3.255.000.000;

Emissione seconda 1966:

Estrazione a sorte di:

- n. 225 titoli di L. 50.000
- 165 titoli di > 250.000
- 705 titoli di » 500.000
- » 1.455 titoli di » 1.000.000
- 120 titoli di > 5.000.000
- » 60 titoli di » 10.000.000
- r il complessivo valore nominale di L. 3.060.000.000;

Emissione seconda 1966 - Seconda tranche:

Estrazione a sorte di:

- n. 750 titoli di L. 50.000
- > 915 titoli di > 500.000
- 2.445 titoli di 1.000.000
- er il complessivo valore nominale di L. 3.060.000.000;

Emissione seconda 1969:

Estrazione a sorte di:

- n. 340 titoli di L. 50.000
- 275 titoli di » 250.000
 515 titoli di » 500.000
- > 1.375 titoli di > 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 1.718.250.000.

4) 6% S.S. INTERVENTI STATALI:

Emissione ventennale 7/66-7/86 1° em:

Estrazione a sorte di:

- n. 85 titoli di L. 50.000
- 327 titoli di > 250.000
- 612 titoli di » 500.000
- » 1.773 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 2.165.000.000;

Emissione ventennale 7/69-7/89 5° em:

Estrazione a sorte di:

- n. 446 titoli di L. 50.000
- » 762 titoli di » 100.000
- » 412 titoli di » 250.000
- » 823 titoli di » 500.000
- * 3.433 titoli di * 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 4.046.000.000.

5) 7 % GARANTITE DALLIO STATO S.S. AUTOSTRADE:

Emissione prima:

Estrazione a sorte di:

- n. 596 titoli di L. 50.000
- 583 titoli di > 500.000
- » 1.204 titoli di » 1.000.000

per il complessivo valore nominale di L. 1.525.300.000.

6) 7 % S.S. FERROVIE DELLO STATO;

Emissione seconda 1972:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 1.000.000.000 ciascur per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il coi plessivo valore nominale di L. 5.000.000.000.

7) 7% s.s. Interventi statali:

Emissione ventennale 7/70-7/90 1° em:

Estrazione a sorte di:

- n. 480 titoli di L. 50.000
- » 1.115 titoli di » 100.000
- » 504 titoli di » 250.000
- » 1.103 titoli di » 500.000
- » 5.187 titoli di » 1.000.000
- per il complessivo valore nominale di L. 6.000.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3° em:

Estrazione a sorte di n. 2 serie di L. 772.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.545.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3° em 2° tr:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 318.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 954.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3° em 3° tr:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 771.550.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 2.314.650.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3° em 4° tr:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.000.000.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3° em 5° tr:

Estrazione a sorte di n. 2 serie di L. 144.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 289.800.000;

Emissione ventennale 7/71-7/91 3° em 6° tr:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 1.550.500.000 ciascuna per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 6.202.000.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 5° em:

Estrazione a sorte di n. 3 serie di L. 1.464.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 4.394.700.000.

Emissione ventennale 7/72-7/92 5* em 2* tr:

Estrazione a sorte di n. 5 serie di L. 2.641.700.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 13.208.500.000;

Emissione ventennale 7/72-7/92 5° em 3° tr:

Estrazione a sorte di n. 7 serie di L. 75.100.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 525.700.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 7* em:

Estrazione a sorte di n. 4 serie di L. 2.251.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 9.007.600.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 7° em 2° tr:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 1.314.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 7.884.000.000;

Emissione ventennale 7/73-7/93 7* em 3* tr:

Estrazione a sorte di n. 6 serie di L. 4.709.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 28.259.400.000.

BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 marzo 1974 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

	Numero d	lei titoli	dal il	Data lla qua l titolo	ile.	Scade della p cedole deve e	rima i che	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	j	Data lla qu il titol	ale o	Scade della j cedol deve c	orima a che	•
Serie	dal	al		tratto mbors bile		uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estratt rimbor bile		un al ti estr	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	D A				G	М	A	M	A	D P
ELET"		a premi - :	ROV	VIE I			STA	ATO »	2 2 2 2 2 2	50512 50529 50535 50590 50602	50513 50530 50592	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 68 73	1 1 1 1	73 73 73 69 74	
		TITOLI DA	L. 1	2.500					2	50603 50701	50616 50738	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US
1 1	50001	50028	1 11	71	74	1 11	75	US	2	50938	50939	1	7	73	1	74	
1	50072	50100	1 1	$\frac{7}{7}$	74	1 1	75	US	2	50962	50965	1	7	67	1	68	
î	50191	50206	1	$\dot{7}$	74	1	75	US	2 2	51064 51083	51065 51084	1	7	73 73	1 1	74 74	
1	50556		1	7	72	1	73		2	51395	51396	1	7	73	î	74	
1	50594		1	$\frac{7}{7}$	68	1	69		2	51690	51696	1	7	74	1	75	US
1	50602 50603	50616	1	7 7	73 74	1 1	74 75	US	3	50001	50028	1	7	74	1	75	US
1	50701	50738	1	7	74	1	75	US	3	50072	50100 50167	1	7	74 62	1 1	75 63	US P
i	50982	50.00	1	7	67	$ \bar{1} $	68	0.0	3	50166 50174	50167	1 1	7	62	1	63	P
1	51113		1	7	69	1	70		3	50191	50206		7	74	1	75	ÛS
1	51143	51144	1	7	69	1	70	_	3	50208	50209	1 1	7	73	1	74	
1	51176 51202	51177 51205	1 1	7 7	58 57	1	59 58	P P	3	50579		1	7		1	69	
1	51202	51205 512 3 8	1	$\frac{\epsilon}{7}$	71	1 1	72	P	3	50601	50602	1 1	7	73 74	1 1	74 75	US
î	51244	51245	î	7	71	1	72		3	50603 50629	50616	1	7	66	1	67	US
1	51250		1	7	71	1	72		3	50701	50738	î			ī	75	US
1	51255	51004	1	7	71	1	72		3	51106		1	7		1	69	
1	51260 51305	51264 51308	1 1	7 7	71 73	1	72 74		3	51302	51303	1	7		1	74	
1	51313	31300	1	7	73	1	74		3	51413 51593	51414	1	7	70 71	1 1	71 72	
ī	51344	51345	1	7	72	1	73		3	51690	51696	i			i	l	
1	51363		1	7	72	1	73		3	51748	51750			68	1	69	d
1	51374	51375	1	7	66 72	1	67		4	50001	50028	1	7	74		75	US
1	51383 51392	51384 51 3 93	1	7 7	72 72	1	73 73		4	50072	50100	1	7	74 74		75	US
î	51395	01000	$ \hat{1} $	7	73	l î	74		4 4	50191 50207	50206 50208	1	7				
1	51412		1	7	70	1	71		4	50299	50300	î	7	73	1	74	l)
1	51469	51470	1	7	70	1	71		4	50321	50322	1	7				
1	51507 51559	51561	1 1	7 7	73 69	1	74 70		4	50331	50332	1		61			
1	51585	31361	1 1	7	71	1 1	, 72		4	50511 50603	50616	1 1	7				US
î	51587		1	7	71	î	72		4 4	50701	50738		,			7	5 U
1	51594		1	7	71	1	72		4	51081	51084		. 7	7 73	3 1	1 7	4
1	51661		1	7	63	1	64	P	4	51093	51100		. 7	7 7:	3 :	1 7	4
1	51690	51696	1	7	74	1	75	US	4	51314	F1.000] !		7 7		1 7	
2 2	50001 50056	50028	1	7	74 67		75 68	US	4	51319 51333	51320			7 7:		$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	3
2	50072	50100	1 1	7	74	1	75	US	4	51373	1	1		7 7	2	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	3
2	50191	50206	ī	7	74	ī	75	US	4	51386		3		7 7	2		3
2	50301		1	7	61	1	62	P	4	51389	51390) :	1	7 7	2	1 7	'3
2	50425	50426	1	7	64	1 1	65	P	4	51397				7 7	3		4
2	50491		1	7	73	1	74		4	51414	51416		1	7 7	0	1 7	/1

												=					
Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto))	Scaddella p cedol deve e un	prima a che essere	$\begin{array}{l} \text{Ultimo sorteggio} \\ = \text{US} \\ \text{Prescrizione} = \text{P} \end{array}$	Serie	Numero d	lei titoli	•	Data illa qu il titol	ale lo to	della cedol deve	enza prima la che essere ita	\$ 2
	dal	al	er	imbori bile	3a	al ti estra	tolo	Ultimo = Prescriz		dal	al	е	imbo: bile	rsa	alt	tolo atto	Ultimo Prescri
			G	М	A	M	A	D A				G	М	A	М	A	5 4
4	51558		1	7	69	1	70						_				
4	51561 51690	E1606	1	7	69	1	70	TTC	6 6	51531 51578		1	7	69 71	1 1	70 72	
5	50001	51696 50028	1	7 7	74 74	1	75 75	US US	6 6	51587 51670		1	7 7	71 63	1	72 64	P
5 5	50068 50072	50100	1	7	67 74	1	68 75	US	6	51690	51696	1	7	74	1	75	ūs
5	50107	20100	1	7	62	1	63	P	6	51744 51759	51746 51760	$\frac{1}{1}$	7 7	68 58	1	69 59	Р
5 5	50129 50131		1	7 7	62 62	1	63 63	P P	7	50001	50028	1	7	74	î	75	ŪS
5	50185		1	7	62	1	63	\mathbf{p}	7	50058 50060		1 1	7 7	67 67	1 1	68 68	
5 5	50191 50299	50206 50300	1	7 7	74 73	1	75 74	US	7	50069	50071	1	7	67	1	68	
5	50601	50602	1	7	73	î	74		7 7	50072 50102	50100	1	7 7	74 62	1 1	75 63	US P
5 5	50603 50646	50616	1 1	7 7	74 66	1	75 67	US	7	50191	50206	1	7	74	1	75	ŪS
5	50681		î	7	66	ī	67		$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	50488 50494	50489 50496	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
5 5	50701 50751	50738 50761	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	74 57	1	75 58	US P	7	50506		1	7	72	1	73	
5	50942	50946	1	7	73	ĩ	74	•	7	50520 50544	50521 50545	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
5 5	50966 50981	50967 50982	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	67 67	1 1	68 68		7	50547	50548	1	7	72	1	73	
5	51000		1	7	67	1	68	т.	7	50552 50555	50556	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
5 5	51050 51051		1	$\frac{7}{7}$	59 73	1	60 74	P	7 7	50557	E0577	1	7	68	1	69	
5	51075	51076	1	7	73	1	74		7	50576 50603	50577 50616	1 1	7 7	68 74	1 1	69 75	US
5 5	51078 51095	51086 51096	1	7 7	73 73	1	74 74		7 7	50701	50738	1	7	74	1	75	US
5	51107	51110	1	7	69	1	70		7	50900 51060		1 1	7 7	70 73	1	71 74	
5 5	51124 51138	51125	1 1	7	69 69	1	70 70		7	51073 51079	51075	1	7 7	73 73	1	74	
5 5	51161 51169		1	7	58 58	1 1	59 59	P P	7	51087		1 1	7	73	1 1	74 74	
5	51173	51175	1	7	58	1	59	P	7 7	51089 51120	51094 51121	1 1	7 7	73 69	1	74 70	
5 5	51214 51222	51223	1	7 7	71 71	1 1	72 72		7	51123		1	7	69	1	70	
5	51231	51232	1	7	71	1	72		$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	51134 51215	51135	1	7	69 71	1 1	70 72	
5 5	51252 51279	51253	1	7 7	71 71	1 1	72 72		7	51237		ĩ	7	71	1	72	
5	51331		l î	7	72	1	73		7	51246 51252	51247	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
5 5	51345 51366	51346 51367	1 1	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	72 72	1 1	73 73		7	51298	51299	1	7	71	1	72	
5	51379		1	7	66	1	67		7	51312 51318		1 1	7	73 73	1	74 74	
5 5	51396 51399		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1	74 74		7 7	51323 51333		1 1	7 7	72 72	1	73 73	
5	51402		1	7	70	1	71		7	51350	51351	1	7	72	1	73	
5 5	51428 51443		1	7	70 70	1 1	71 71		7 7	51358 51380	51 3 81	1 1	7 7	72 66	1	73 67	
5 5	51460 51480		1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		7	51404	51405	1	7	70	1	71	
5	51501	51503		7	73	1	74		7	51415 51420	51416	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	
5 5	51511 51647	51648	1	7	73 63	1 1	74 64	P	7 7	51427		1	7	70	1	71	
5	51670	51673	1	7	63	1	64	P	7	51445 51449	51450	1	7 7	70 70	1 1	71 71	
5 5	51690 51746	51696 51747		7	74 68	1 1	75 69	US	7 7	51474 515 3 6	51537	1 1	7 7	70 69	1	71	
6	50001	50028	1	7	74	1	75	US	7	51550	51553	1	7	69	1	70 70	
6 6	50072 50191	50100 50206		7 7	74 74	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	75 75	US US	7 7	51690 51746	51696	1 1	7 7	74 68	1 1	75 69	US
6	50282	50283	3 1	7	65	1	66		8	50001	50028	1	7	74	1	75	US
6 6	50603 50701	50616 50738		7 7	74 74	1 1	75 75	US	8 8	50072 50191	50100 50206	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
6	50777		1	7	57	1	58		8	50210		1	7	73	1	74	
6 6	50938 51064		1	7 7	73 73	1	74 74		8	50369 50394	50371	1 1	7	56 56	1	57 57	P P
6	51079	E1100	1	7 7	73 73	1	74 74		8 8	50397		1	7	56	1	57	P
6 6	51091 51258	51100 51262		7	71	1	72		8	50485 50489	50492	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
6	51310 51396	51400	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	73 73	1			8	50519 50528		1 1	7		1 1	73	
6 6	51502	51503		7	73	1	74		8	50532		1	7	72	1	73 73	
6	51513 51515	51516	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73 69	1 1	74 70		8 8	50539 50543	50544	1 1	7 7		1	73 73	
6	21212	31310	1 1	'	"	1	'		1			آ ا	ا	!	1	'3	

	Numero dei	i titoli	مام	Data lla qu	alo	Scad della j	prima	gg io = P		Numero d	lei titoli	. د	Data alla qu		Scad della	enza prima	eggio
, -			i e	l titolostratti imbor bile	0	cedol deve un al ti	a che essere ita	Ultimo sorteggio =: US Prescrizione = P	Serie				il titol estrati rimbo bile	lo to	cedol deve	a che essere ita	Bort US
	dal	al	G	М	A	estr M	A A	Ultin Presc		dal .	al	G	м	A	estr M		Ultimo
	50548	50549	1	7	72	1	73		9	51349		1	7	72	1	73	
	50551	50515	1	7	72	1	73		9	51352	51353	1 1	7	72	1 1 1	73	
	50553 50584		1	7	72 68	1	73 69		9	51370 51372	E1979	1	7	72	1	73	
	50588	İ	1	7	68	1	69		9	51376	51373 51377	1 1	7 7	72 66	1 1	73 67	
	50595		1	7	68	1	69		9	51380	51 3 81	1	7	66	1	67	
	50597 50603	50616	1	7	68 74	1 1	69 75	US	9 9	51382 51393	51385	1	7	72 72	1 1 1	73 73	
	50619	50620	ī	7	66	î	67	OD	9	51 39 8	51400	î	7	73	1	74	
ŀ	50693 50701	50738	1	7 7	66	1	67	us	9	51401 51472	51405	1	7	70 70	1 1	71 71	
	51057	51060	1	7	74 73	1 1	75 74	05	9	51498	51500	1	7	70	1	71	
	51064		1	7	73	1	74		9 9	51501	F1F10	1	7	73	1 1 1	74	
	51067 51072		1	7 7	73 73	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	74 74		9	51511 51515	51513 51516	1	7 7	73 69	1	74 70	
	51074	51075	1	7	73	î	74		9	51578		1	7	71	1	72	
	51082 51087	51084 51094	1	7 7	73	1	74	ŀ	9	51615 51669	51616 51672	1 1	7 7	63 63	1	64 64	
	51107	51094	1	7	73 69	1	74 70		9	51690	51696	î	7	74	1 1	75	Ţ
	51110	Pa a a a	1	7	69	1	70		9 10	51752 50001	50028	1 1	7 7	58 74	. 1	59 75	τ
	51113 51123	51114	1	7 7	69 69	1 1	70 70		10	50040	50028	1	7		1	68	
	51133	51134	ī	7	69	î	70		10	50072	50100	1	. 7	74	1	75	Ţ
	51143 51145	E114C	1	7	69	1	70		10 10	50191 50430	50206	1 1	7		1 1	75 65	τ
	51193	51146	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	69 58	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 59		10	50499		1	. 7	73	1	74	
	51464	51467	1	7	70	1	71	_	10	50508 50539	50546	1	7		1 1	73 73	
	51495 51501	51496	1 1	7	70 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 74		10	50576	50577	1	1 -		1	69	
	51560		1	7	69	1	70		10	50592	50593	1			1	69	
1	51585	F1 F0F	1	7	71	1	72		10 10	50601 50603	50602 50616	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7		1 1	74 75	Ţ
	51592 51601	51595 51617	1 1	7 7	71 63	1 1	72 64		10	50681	50682	Ī	7	66	1	67	`
	51620	51650	1	7	63	1	64	P	10 10	50689 50701	50690 50738	1 1	7 7		1 1	67 75	Ţ
	51690 50001	51696 50028	1 1	7 7	74 74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 75		10	50945	50946	1	7	73	1	74	
	50072	50100	1	7	74	1	75	US	10	50959	50008	1	7		1 1	68 68	
	50191	50206	1	7	74	1			10 10	50966 51042	50968 51043	1	7		1	60	
	50207 50437		1 1	7	73 64	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 65		10	51055		1	. 7	73	1	74	
	50443	50444	1	7	64	1	65	P	10 10	51059 51069	51060 51074		7		1 1	74 74	
	50446 50468	50447	1	7 7	64 64	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	65 65		10	51076		i	. 7	73	1	74	
	50481	50482	î	7	64	î	65	P	10	51078 51087	51089		7		1 1	74 74	
	50535 50540	50536 50541	1 1	7 7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73		10 10	51097			7		î	74	
Ì	50603	50616	1	7	74	1			10	51160		1			1	59	
	50618		1	7	66	1	67		10 10	51207 51213	51208		7		1 1	72 72	
	50701 50880	50738 50881	1	7 7	74 61	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 62		10	51223	51224	i	7	71	1	72	
	50900	ı	1	7	70	1	71		10	51291 51297			7 7		1 1	72 72	
	50943 50956	50947 50963	1 1	7 7	73 67	1 1	74 68		10 10	51297		1	. 7	71	1	72	
	50995	50996	1	7	67	i	68		10	51303		!	7			74	
	51057	51058	1	7	73 73	1	74		10 10	51308 51336			. 7	72	1	73	
	51060 51064	51062 51065	1 1	7 7	73	1 1	74		10	51338		1	. 7	72	1	73	
	51075	51081	ī	7	73	1	74	ļ	10	51348 51357	51349					1	
	51090 51097	51091 51098	1 1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74		10 10	51459			1 7	7 70	1	71	
	51100		1	7	73	ĺi	74		10	51466			1 3				
-	51103	51104 51117	1	7 7	68 69	1	69 70		10 10	51521 51528	51535	: :	,	7 69 7 69		1	
	51110 51131	51117 51136	1 1	7	69	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70		10	51564	51565		1 ′	7 69	9 1	1 70)
	51140	51141	1	7	69	1	70		10	51583	51586			7 7:			
	51144 51149		1 1	7 7	69 69	1 1	70 70		10 10	51590 51690				7 7		1 7	
	51149	51196	1	7	58	i	59	P	10	51722	51725	5	1	7 6	8	1 6	9
	51214	51215	1	7 7	71 71	1			11	50001 50072		5		$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$		1 7 1 7	5
	51259 51 3 07		1 1	7 7	73	1			11 11	50072		_	1	7 7	4	1 7	5
	51342	51343	1	7	72	1			11	50243		1	1	7 6	55	1 6	6

			ī			0 1				-					<u> </u>		
gorio.	Numero de	el titoli		Data lla qu ll titol stratt	ale o	cedol deve	prima la che essere	T 0	Serie	Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale o	deve	prima a che essere	क् ०
Serie	dal	al		imbor bile			ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	èı	rimbo bile	rsa -	al ti	ita itolo atto	Ultimo sori = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	5 4				Ģ	М	A	М	A	Uit
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	50356 50380 50603 50647 50697 50701 50899 50944 50967 50969 51216 51227 51264 51300 51310 51338 51350 51357 51363 51368 51397 51363 51368 51397 51508 51711 51745 51690 51736 51741 51745 51751 50001 50044 50049 50072 50115 50191 50208 50237 50293 50485 50493 50603 50701 50888 51261 51302 51309 51311 51399 51417 51430 51448 51500 51557 51538 51542 51546 51548 51540 51547 51538 51542 51548 51540 51547 51538 51542 51548 51540 51547 51538 51542 51546 51548 51540 51547 51538 51542 51548 51540 51001 5001 50047 50093 50485 50493 50603 50701 50888 51261 51302 51309 51311 51399 51417 51430 51448 51500 51547 51548 51542 51546 51548 51542 51546 51548 51540 51547 51690 50072 50191 50208 50477 50603 50701 50477 50603 50701 50477 50603 50701 50477 50603 50701 50477 50603 50701 50477 50603 50701	50357 50616 50649 50738 50900 50945 50971 51217 51314 51347 51351 51358 51365 51369 51398 51513 51696 51737 51746 50028 50047 50053 50100 50266 50210 50487 50496 50616 50738 50890 51262 51304 51312 51400 51418 51451 51508 51533 51539 51543 51549		M 777777777777777777777777777777777777	A 56 56 74 66 67 70 73 67 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71			P P US U	13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 1	51298 51302 51314 51380 51501 51542 51561 51690 51725 51751 51760 50072 50191 50207 50485 50603 50701 51514 51521 51601 51634 51521 51601 50607 50072 50110 50191 50245 50258 50267 50275 50328 50485 50490 50493 50562 50564 50603 50620 50624 50701 51051 51105 50110 50191 50245 50258 50267 50275 50328 50493 50562 50564 50603 50620 50624 50701 51054 51060 51081 511315 51314 515147 515147 515188 51524 515140 515147 515180 515147 515180 515147 515180 515147 515180 515147 515180 515147 515180 515147 515180 51600 51748 51504 515180 515180 515180 515180 51600 51748 51504	51318 51504 51543 51696 51730 51755 50028 50100 50206 50489 50616 50738 51099 51513 51522 51640 51696 50028 50100 50206 50486 50491 50507 50566 50616 50622 50738 51058 51066 50622 50738 51058 51066 50616 50622 50738 51066 50622 50738 51066 50622 50738 51066 50616 50622 50738 51066 50616 50622 50738 51066 50622 50738 51066 50616 50622 50738 51066 50622 50738 51066 50622 50738 51066 50622 50738 51066 50622 50738 51066 50622 50738 51066 50622		777777777777777777777777777777777777777	71 73 73 66 69 74 68 58 58 74 74 73 73 73 74 74 73 73 74 74 74 73 73 74 69 63 63 74 74 65 65 65 65 65 65 65 65 67 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	M 111111111111111111111111111111111111	72 744 767 770 75 69 59 59 575 75 74 75 75 76 66 75 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66 66	US PPUSUS US US PUS US US PUS US U

						Scad	en 79	0 A							3000	lenza	0 /
rie	Numero d		i e	Data lla qu il titol stratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	sortegg US zione =	Serie	Numero d		,	Data alla qu il titol estratt rimboi bile	ale o o	della cedo deve un	prima la che esserr ita itolo	Fortes 1'S
•	dal	al	G	м	A	estr	A A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	A	estr M	Atto	Ultimo
7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	50001 50072 50191 50603 50701 51690 50001	50028 50100 50206 50616 50738 51696 50028	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US	1 1 2 2 2 2 2	54649 54676 50100 50303 50354 50431 50461	54677 50353 50356	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 66 74 73 63 63	1 1 1 1 1	71 71 67 75 74 64 64	US P P
	50072 50191 50603 50701 51690 50001 50072 50191 50603	50100 50206 50616 50738 51696 50028 50100 50206 50616	1 1 1 1 1 1 1	7777777777	74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US	2 2 2 2 2 2 2 2 2	50516 50530 50543 50549 50623 50661 50677 50801	50533 50550 50624 50664 50849	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 69 72 72 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 70 73 73	US
	50701 51690 50001 50072 50191 50603 50701	50738 51696 50028 50100 50206 50616 50738	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US	2 2 2 2 2 2 2 2	50963 50968 51160 51192 51211 51226 51229 51268	50965 50969 51161 51193 51212	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	64 64 58 61 72 72 72 71	1 1 1 1 1 1 1	65 65 59 62 73 73 73	P P P
I	51690	51696	1	7	74	1	75	US	2 2 2	51273 51474 51637	51479 51650	1 1	7 7 7	71 61 74	1 1 1	72 62 75	P US
Ī	50303	50353		7 l	74	1 11	75	TIC	2 2	51737 51804	51806	1	7	71 70	1	72 71	
	50801 51228 51274	50849	1 1 1	7 7 7	74 72 71	1 1 1	75 73 72	US US	2 2 2 2	51901 52061 • 52074 52095	51992 52075 52097	1 1 1 1	7 7 7	74 72 72 72 72	1 1 1 1	75 73 73 73	US
	51407 51637 51705 51756 51901 52281	51408 51650 51992 52287	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	61 74 71 71 74 74	1 1 1 1 1	62 75 72 72 75 75	P US US US	2 2 2 2 2 2	52152 52281 52296 52300 52323 52326	52287 52298	1 1 1 1	7 7 7 7 7	61 74 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1	62 75 74 74 74 74	P US
	52309 52340 52343 52589 52630 52667 52680 52762	52631 52668 52681 52763	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 70 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 71 72 72 72 72 73	0.5	2 2 2 2 2 2 2 2 2	52332 52337 52341 52357 52362 52368 52389 52396	52358 52363 52371	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74	
	52766 52897 53009 53041 53427	52772 52898 53429	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	72 69 71 71 73	1 1 1 1 1 1	73 70 72 72 74		2 2 2 2 2	52505 52519 52637 52676 52689		1 1 1 1	7 7 7 7	70 70 71 71 71	1 1 1 1 1 1	71 71 72 72 72	
	53432 53439 53450 53601 53603	53437 53448	1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 67 67	1 1 1 1	74 74 74 68 68		2 2 2 2 2	52691 52696 52715 52732 52735	52716 52736	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 72 72 72	1 1 1 1	72 72 73 73 73	
	53640 53647 53738 53756 53770	53641 53650 53750 53768 53800	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 67 74 74 74	1 1 1 1 1	68 68 75 75 75	US US US	2 2 2 2 2	52785 52845 53026 53059 53063 53176	52787	1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 69 71 71 71 67	1 1 1 1 1	73 70 72 72 72 72 68	
	53817 53848 53896 53984 54007	53849 53897 54000	1 1 1 1	7 7 7 7	66 66 66 74 74	1 1 1 1 1 1	67 67 67 75	US US	2 2 2 2 2 2 2	53176 53235 53413 53417 53439 53446	53414 53447	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	63 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1	64 74 74 74 74	P
	54078 54116 54201 54503 54566	54100 54117 54250 54504	1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 62 74 63 74	1 1 1 1	75 63 75 64 75	US P US P US	2 2 2 2 2 2	53746 53738 53756 53770 53815	53750 53768 53800	1 1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 66 66	1 1 1 1 1	75 75 75 67	US US

Serie	Numero d	lei titoli		Data Illa qu Il titol estratt imbor	ale o o	della cedo deve ur	lenza prima la che essere nita	sorte US zione	Serie	Numero (dei titoli	,	Data alla qu il titol estratt rimbon	ale o o	della cedo deve un	lenza prima la che essere nita	sorter US zione
	dal	al		bile			itolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo = Prescri
			G	М	A	М	A	5 4	_	-		G	М	A	М	A	<u> </u>
2 2 2 2	53984 54007 54078 54155	54000 54100	1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 62	1 1 1	75 75 75 63	US US US P	4 4 4	52281 52288 52310 52343	52287 52308 52313	1 1 1 1	7 7 7	74 73 73 73	1 1 1 1	75 74 74 74	US
2 2 2 2	54184 54201 54421 54566	54250	1 1 1	7 7 7 7	62 74 64 74	1 1 1 1	63 75 65 75	P US P US	4 4 4	52375 53110 53257 53399 53410	53413	1 1 1 1	7 7 7 7	73 67 63 68 73	1 1 1 1	74 68 64 69 74	P
2 3 3 3	54700 50155 50303 50368 50503	50157 50353 50371	1 1 1 1	7 7 7 7	70 72 74 73 73	1 1 1 1	71 73 75 74 74	US	4 4 4	53511 53564 53629 53724	53565 53632 53725	1 1 1 1	7 7 7	59 69 67 73	1 1 1 1	60 70 68 74	P
3 3 3	50539 50547 50559 50572	50542 50556 50564	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73	1 1 1	74 74 74 74		4 4 4 4	53738 53756 53770 53984	53750 53768 53800 54000	1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 74 74	1 1 1 1	75 75 75 75 75	US US US US US
3 3 3 3	50582 50590 50595 50658 50662	50592 50659 50663	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 72 72	1 1 1 1	74 74 74 73 73		4 4 4 5	54007 54078 54201 54566 50303	54100 54250 50353	1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 74 74	1 1 1 1	75 75 75 75	US US US US
3 3 3 3	50689 50801 51637 51901	50849 51650 51992	1 1 1 1	7 7 7 7	72 74 74 74	1 1 1 1	73 75 75 75	US US US	5 5 5	50801 51637 51814 51867	50849 51650 51868	1 1 1 1	7 7 7	74 74 70 70	1 1 1 1	75 75 71 71	US US
3 3 3 3 3	52023 52096 52281 52289 52317 52356	52287	1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 72 74 73 73 73	1 1 1 1 1	73 73 75 74 74 74	us	5 5 5 5 5	51872 51892 51901 52001 52009 52017	51873 51893 51992 52005 52011	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	70 70 74 72 72 72	1 1 1 1 1 1	71 71 75 73 73 73	us
3 3 3 3 3	52384 52569 52666 52676 53363 53411	52669 52680 53364 53412	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 70 71 71 68 73	1 1 1 1 1	74 71 72 72 69 74		5 5 5 5 5	52020 52042 52063 52135 52281 52299	52067 52138 52287	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 72 72 57 74 73	1 1 1 1 1	73 73 73 58 75 74	P US
3 3 3 3	53415 53738 53756 53770 53984	53750 53768 53800 54000	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1	74 75 75 75 75	US US US	5 5 5 5 5	52302 52304 52306 52314 52318	52308 52316 52319	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74	
3 3 3 3 4	54007 54078 54201 54566 54610 50303	54100 54250 54612 50353	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 74 70	1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 71	US US US US	5 5 5 5 5	52337 52348 52381 52383 52397 52444	52340 52385 52398	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 67	1	74 74 74	
4 4 4	50382 50394 50502 50519	50505	1 1 1 1	7 7 7	74 73 73 73 73	1 1 1 1	75 74 74 74 74	05	5 5 5 5	52447 52471 52564 52570	52448 52472	1 1 1 1	7 7 7 7	67 67 70 70	1 1 1 1	68 68 71 71	
4 4 4 4	50529 50555 50561 50567 50570	50556 50562 50572	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73 73	1 1 1 1	74 74 74 74 74		5 5 5 5	52587 52602 52664 52671 52698	52588 52603 52667 52676	1 1 1 1	7 7 7 7	70 71 71 71 71 71	1 1 1 1	71 72 72 72 72	
4 4 4 4	50576 50585 50592 50605 50642 50674	50577 50586 50599 50643	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 69 72	1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 70 73		5 5 5 5	52729 52746 52759 52770 52777	52762 52778	1 1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72	1 1 1 1	73 73	
4 4 4 4 4	50674 50801 51474 51637 51879 51901	50849 51475 51650 51882 51992	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 74 61 74 70 74	1 1 1 1 1	73 75 62 75 71 75	US P US	5 5 5 5 5	52780 52825 52843 52874 52888 52940	52781 52829 52845 52889	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 69 69 69 69 62	1 1 1 1	70 70 70	
4 4	52009 52039 52078	52014 52080	1 1 1	7 7 7	72 72 72 72	1 1 1	73	OB	5 5 5	52940 52951 52988 52998	53000	1 1	7 7	62 62	1	63	P P

rie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto))	Scad della j cedol deve e un	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data illa qu il titol estratt	ale o o	cedol	primu a che essere	Rorteggio US zione - P
	dal	al	èr	imbore bile	S8	al ti	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èr	imbor bile	'8à -	al ti estre	tolo	Ultimo sorte Elis Proscrizione
			G	М	A	M	A	<u> </u>				G	М	A	М	A	5 4
5	53009		1	7	71	1	72		6	50523	50533	1	7	70		74	
5	53029		1	7	71	1	72		6	50540	50533	1	7	73 73	1 1	74 74	
5	53031	53034	1	7	71	1	72		6	50557	50560	1	7	73	1	74	
5	53051 53074	530,54	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		6	50579 50587		1	7	73	1	74	
5	53090		1	7	71	1	72		6	50596	'	1	7 7	73 73	1	74 74	
<u> </u>	53093		1	7	71	1	72		6	50659	50660	î	7	72	î	73	
	53095 53106	53099	1	7 7	71 67	1 1	72 68		6	50675		1	7	72	1	73	
	53136		1	7	67	1	68		6 6	50801 51008	50849	1	7 7	74	1	75	U
	53138		1	7	67	ī	68		6	51064		1	7	69 69	1	70 70	
	53192	53193	1	7	67	1	68		6	51637	51650	î	7	74	1	75	U
	53263 53359	53264 53360	1 1	7	63 68	1	64	P	6	51719		1	7	71	1	72	
	53404	33300	1	7 7	73	1 1	69 74		6	51778	F1000	1	7	71	1	72	ļ ,,
	53407		1	7	73	1	74		6	51901 52281	51992 52287		7 7	74	1 1	75 75	บ บ
	53421		1	7	73	· 1	74		6	52303	52306	i	7	73	1	74	
	53431 53447	53433 53450	1	7	73 73	1	74		. 6	52311		1	7	73	1	74	
1	53510	53450	1 1	7	73 59	1 1	74 60	Р	6	52322	50000	1	7		1	74	
	53551		1	7	69	î	70	•	6	52331 52343	52338	1	7 7		1 1	74 74	
1	53553	53554	1	7	69	-1	70		6	52345		1				74	
	53560		1	7	69	1	70		6	52355		1	7	73	1	74	
	53564 53591		$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	69 69	1 1	70 70		6	52364	52374	1				74	
	53625	53626	1	7	67	1	68		6	52389	E2204	1				74	
1	53705	53706	ĩ	7	73	ī	74		6	52391 52647	52394	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	74 72	
	53711	53712	1	7	73	1	74		ŏ	52660		Î		1	1	72	
l	53714	E2721	1	7	73	1	74		6	52706	52708	1	. 7	1 -		73	ł
ļ	53730 53733	53731	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		6	52747	52748					73	1
	53738	5375 0	1	7	74	Î	75	US	6 6	52756 52772	52759	1		· -		73	
1	53756	53768	1	7	74	1	75	US	6	52776		1	7	72		73	
	53769	50 000	1	7	57	1	58	P	6	52791		1	7	7 72	! 1	73	i l
	53770 53801	53800 53803	1	7 7	74 66		75 67	US	6	52865		1		69			1
	53808	53809	1	7	66	1	67		6	53008	53068			71 71		72	
1	53816	53821	1	7	66	1	67		6	53067 53071	53074			$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$		72	
	53926	53927	1	7	60	1	61	P	6	53169		i	7	67	1	68	
	53936	E4000	1	7	60 74	1	61 75	P US	6	53171	53172		. 7			68	
	53984 54007	54000	1	7	74	1	75	US	6	53291				63	1		
	54044	54045	1	7	68	î	69		6	53426 53440			1			74	
	54055	54058	1	7	68	1	69		6	53708			1				
	54061		1	7	68	1	69		6	53738	53750) 1	1 7	7 74	1 1	75	
	54074 54078	54100	1	7 7	68 74	1 1	69 75	US	6	53756				7 74		75	
	54201	54250	1	7	74	1	75	US	6	53770 53984				7 74 7 74			
	54253	54254	1	7	58	1	59	P	6	54007		Ή :	il ,	7 74		75	i ī
	54388	54389	1	$\frac{7}{7}$	58	1	59	P	6	54078	54100		1 '	7 74	4 1	1 75	5 1
	54467 54489	54491	1 1	7 7	64 64	1 1	65 65	P P	6	54201) :		7 74			
	54566	7 14 31	1	7	74	1	75	US	6	54566				7 74 7 70		L 75	
	54604		ī	7	70	Î	71		6	54619 54625				$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$			
	54628		1	7	70	1	71	_	6	54647			1 '	7 70	0 :	1 7	ı l
	54744 54791	54746	1	7	60	1	61	P	6	54655	i	:		7 70			
	54781 50101	50102	1	7	60 59	1 1	61 60	P P	6	54678				$egin{array}{c c} 7 & 70 \\ 7 & 70 \end{array}$		$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	
	50107	50102	1	7	59	ļi	60	P	7 7	50153 50181	5018	3		$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} = 7$	
	50132		1	7	59	1	60	P	7	50303		3	1	7 7	4	1 7	5
	50156		1	7	72	1	73		7	50355	5035	9	1	7 7	3	1 7	4
	50166		1	7	72	1	73		. 7	50362	?		1				4
	50170 50195		1	7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73		7	50374			1				4
	50269		1	7	68		69		7 7	50391 50394		5	1		3		4
	50303	50353	1	7	74	l i	75	US	7	50509			1		3		74
	50354		1	7	73	1	74		7	50517	5052		ī	7 7	73	1 7	74
	50361	-	1	7	73	1	74		7	50548	3	_1	1		73		74
	50375	50378	1	7	73	!	74		7	50556		7	1	-1 -	73		74
	50383 50502	50384 50509	1 1 1	7 7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		7 7	50572 50593		ام	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		73 73	1 1	74 74
1	50519	50520	1	7	73	i	74	{	7	5062		٧١	1		69	1	70

		n dai titali		Data			lenza	gio P		Numero	dei titoli		Data		Scad della		grio P
Seri		o dei titoli	┥,	alla qu il titol estratt	ale lo to	cedol deve	prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Admero			alla qua il titolo estratt rimbor	0	cedol deve	a che	sorteg US ione
15011	dal	al	èı	rim boi bi le	r8 a	alti	itolo atto	Ultimo Prescriz		dal	al	eı	bile	BH -	al ti estr	tolo	Ultimo = = Prescriz
			G	М	A	М	A	E G	ļ			G	М	A	М	A	U
7 7 7 7 7	50653 50664 50712 50742 50764	50765	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 72 65 65 65	1 1 1 1 1	73 73 66 66 66		8 8 8 8	50586 50590 50599 50630 50642	50595	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 69 72	1 1 1 1	74 74 74 70 73	
7 7 7 7 7 7 7	50800 50801 51011 51221 51229 51370 51637 51718	50849 51222 51371 51650 51721	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	65 74 69 72 72 65 74 71	1 1 1 1 1 1	66 75 70 73 73 66 75 72	us	8 8 8 8 8 8 8	50648 50651 50665 50682 50692 50801 50927 50974	50684 50696 50849	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 74 64 64	1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 75 65 65	US P P P
7 7 7 7 7 7	51776 51901 52034 52281 52292 52295 52298	51992 52287 52293	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 74 72 74 73 73 73	1 1 1 1 1	72 75 73 75 74 74 74	us us	8 8 8 8 8 8 8 8	50992 50995 51015 51086 51096 51147 51197	51016 51100 51148	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	64 69 69 69 56	1 1 1 1 1	65 65 70 70 70 57 62	P P P
7 7 7 7 7 7	52301 52305 52323 52331 52334 52374 52380 52393	52302 52306 52326 52336 52375	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74		8 8 8 8 8 8 8	51211 51213 51279 51356 51360 51375 51637 51703	51377 51650 51704	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	72 72 71 65 65 65 74 71	1 1 1 1 1 1 1	73 73 72 66 66 66 75 72	US
7 7 7 7 7 7	52397 52724 52739 52772 53020 53249 53417	52400 52725	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 72 72 72 71 63 73	1 1 1 1 1 1	74 73 73 73 72 64 74	P	8 8 8 8 8	51901 52281 52511 52516 52547 52555 52612	51992 52287 52613	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 70 70 70 70 70	1 1 1 1 1 1	75 75 71 71 71 71 71 72	US US
7 7 7 7 7	53423 53430 53477 53702 53711 53713		1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 56 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1	74 74 57 74 74 74	Р	8 8 8 8 8	52643 52675 52682 52790 52798 52828	52676 52684 52799	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 71 71 72 72 69	1 1 1 1 1	72 72 72 73 73 70	
7 7 7 7 7	53738 53756 53770 53984 54007 54023	53750 53768 53800 54000	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 68	1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 69	US US US US	8 8 8 8 8	53322 53450 53709 53719 53722 53728	53325 53725	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	68 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1	69 74 74 74 74 74	
7 7 7 7 8 8 8 8	54078 54201 54566 54652 50002 50005 50197 50245	54100 54250 50246	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 74 70 66 66 72 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 71 67 67 73 69	US US US	8 8 8 8 8 8 8	53738 53756 53770 53909 53983 53984 54007	53750 53768 53800 53910 54000	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 60 60 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 61 61 75 75	US US P P US US
8 8 8 8 8	50257 50257 50275 50303 50357 50366 50381	50276 50353 50367	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7	68 68 74 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1	69 69 75 74 74 74	us	8 8 8 8 8	54023 54029 54078 54163 54201 54406 54417	54024 54100 54250 54408 54419	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	68 68 74 62 74 64 64	1 1 1 1 1 1	69 75 63 75 65 65	US P US P
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	50420 50470 50473 50516 50523 50529 50541 50549 50553 50575 50581	50421 50471 50474 50532 50543 50550 50556	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	63 63 73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	64 64 64 74 74 74 74 74 74 74	P P	8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	54433 54451 54566 50054 50067 50172 50185 50205 50227 50235 50261	50173 50191 50230	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	64 64 74 66 66 72 72 68 68 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1	65 65 75 67 73 73 69 69 69	P P US

T3

Serie	Numero	dei titoli		Data illa qua il titolo estratto))	della cedol deve	enza prima a che essere ita	sorte US ione	Serie	Numero c	lei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor	0	Scad della cedol deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	er	imbore bile	sa	al ti	tolo atto	Ultimo = Prescriz		dal	al	ег	bile	184.		tolo	Ultimo _ Prescri
			G	М	A	М	A	P. Cit				G	M	A	М	A	Ult
										50010			-	00		0.7	
10 10	51718 51735	51719 51736	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	71 71	1 1	72 72		11 11	50019 50161	50162	1	7 7	66 72	1 1	67. 73	
10	51770	51775	1	7	71	1	72		11 11	50168 50192	50193	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
10 10	51807 51820	51810		7 7	70 70	1	71 71		11	50265	50268	1	7	68	1.	69	
10	51822		1	7	70	1	71		11	50302		1	7	73	1	74	
10	51839	51842	1	7	70	1	71		11 11	50303 50354	59 35 3	1 1	7 7	74 73	1 1	75 74	US
10 10	51846 51887	51849		7	70 70	1	71 71		11	50356		î	7	73	î	74	
10	51901	51992	î	7	74	î	75	US	11	50358		1	7	73	1	74	
10 10	52004	1	1	7 7	72 72	1	73		11 11	50360 50362	50364	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
10	52030 52058		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	72	1	73 73		11	50366	50367	1	7	73	1	74	
10	52060	52061	1	7	72	1	73		11 11	50378 50452		1 1	7 7	73 63	1 1	74 64	P
10 10	52088 52095	52091	1 1	7 7	72 72	1	73 73		11	50455	50456	1	7	63	1	64	P
10	52281	52287	ī	7	74	1	75	US	11	50502		1	7.	73	1	74	
10 10	52316	£0000	1	7 7	73 73	1	74		11 11	50507 50510		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
10	52321 52327	52322 52328	1	7	73	1	74 74		11	50518	50521	1	7	73	1	74	
10	52330		1	7	73	1	74		11 11	50524 50527	50525	1 i	7 7	73 73	1 1	74 74	
10 10	52342 52362	52346	1	7 7	73 73	1	74 74 i		11	50533	50537	1	7	73	1	74	
10	52364		1	7	73	i	74		11	50541	50544	1	7	73	1	74	
10	52370	50070	1	7	73	1	74		11	50591 50599	50593 50600	1 1	7 7	73 73	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74 74	
10 10	52372 52376	52373 52377	1 1	7 7	73 73	1	74 74		11	50635	30000	1	7	69	1	70	
10	52380		1	7	73	1	74		11 11	50652	50001	1	7	72 72	1	73 73	
10 10	52398 52403	52399 52404	1	7	73 67	1 1	74 68		11	50660 50683	50661 50686	1	7	72	1 1	73	
10	52589	32404	1	7	70	1	71		1.1	50707	50716	1	7	65	1	66	
10	52601		1	7	71	1	72		11 11	50801 51211	50849	î 1	7	74 72	1	75 73	US
10 10	52656 52744	52747	1	7 7	71 72	1	72 73		11	51272		1	7	71	1	72	,
10	53011		1	7	71	1	72		11 11	51274 51369		1	7	71 65	1	72 66	
10 10	53041 53051	53042 53052	1 1	7 7	71 71	1	72 72		11	51394	51395	1	7 7	65	1	66	
10	53054		1	7	71	î	72		11	51397		1	7	65	1	66	
10 10	53078 53322	53079	1	7 7	71 68	1	72 69		11 11	51527 51564	51528	1 1	7 7	59 65		60 66	
10	53403	53404	1	7	73	1	74		11	51602		î	7	64	1	65	P
10	53407	70400	1	7	73	1	74		11 11	51637	51650	1	7	74	1	75 72	US
10 10	53429 53435	53432	1	7 7	73 73	1	74 74		11	51714 51853		1	7	71 70	1	71	
10	53441		1	7	73	1	74		11	51888	51889	1	7	70	1	71	İ
10 10	53445 53449		1	7 7	73 73	1	74 74		11 11	51901 52032	51992 52033	1	7	74 72			
10	53552		i	7	69	1	70		11	52050	52052	ī	7	72	1	73	1
10 10	53608 53719	53609	1	7	67	1	68		11 11	52079	52080	1	7				
10	53736	53737	1	7	73 73	1	74 74	İ	11	52100 52281	52287	1	7 7	72			US
10	53738	53750	1	7	74	1	75		11	52288	52289	1	7	73	1	74	. !
10 10	53756 53769	53768	1 1	7 7	74 57	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 58	US P	11	52291 52298		1 1	7 7				
10	53770	53800	1	7	74	1	75	US	11	52301	52303	1	7	73	1	. 74	<u> </u>
10 10	53839 53984	53840 54000	1	7 7	66 74	1	67	115	11 11	52312 52315	E0016	1	7				
10	54007	34000	1	7	74	1 1	75 75		11	52313 52342	52316	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7			1	
10	54062	54063	1	7	68	1	69	1	11	52357		1	7	73	1	. 74	i l
10 10	54078 54109	54100 54110	1 1	7 7	74 62	1	75 63	US P	11	52 3 65 52 3 95	J	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	1			
10	54118	54119	î	7	62	i	63	P	11	52449	52450	1	7	67	/ I	68	3
10 10	54161 54184	54163	1	7	62 62	1	63		11	52494		1	7			l 68	3
10	54197	54198	1	'7	62 62	1 1	63 63	P P	11 11	52517 52717	52718	1 1				_	
10	54201	54250	1	7	74	1	75	US	11	52767	05/10	î	7	7 72	2 1	L 7:	3
10 10	54427 54550		1 1	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	64 66	1 1	65 67		11 11	52780 52973		1 1	7 7			l 7:	3 P
10	54566		i		74	1	75	US	11	53062		1	7	7 71	l 1	1 7:	2
10 10	54635 54644		1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70 70	1 1			11 11	53076		1				1 7	
10	54658	54665	1	7	70				11	53096 53267		1 1		7 63		$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 6 \end{bmatrix}$	
,			ĺ			Ī	i		1		1	1 1	1	``	1	1 ~	1 ^

	Numero de	i titoli		Data		Scad		gio P	ļ	Numero d	ei titali		Data		Scad		다. 요
erie	Numero de	- Citon	i e	lla que l titolo stratto))	della j cedol deve e un	a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero			illa qu il titol estratt	0	della cedol deve un	88ere	Borteggio US zione P
	dal	al	èr	imbor bile	9 .8. -	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	ėı	rimbor bile	8A -	al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	M	A	U. P.				G	М	A	М	A	<u> </u>
11	53365	53366	1	7	68	1	69		12	51055	51056	1	7	69	1	70	
11 11	53401 53414	53405	1	7	73	1	74		12	51077		i	7	69	1	70	
11	53421	53422	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74		12 12	51213 51268	51270	1 1	7	72 71	1 1	73 72	
11 11	53427 53435		1	7 7	73 73	1 1	74 74		12 12	51309 51314		1 1	7	65 65	1	66	
11	53444		1	7	73	1	74		12	51430		1	7 7	61	1 1	66 62	P
11	53447 53450	53448	1 1	7	73 73	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	74 74		12 12	51580 51637	51581 51650	1 1	7 7	65 74	1 1	66 75	US
11	53575 53709	53576	1	7 7	69 73	1 1	70 74		12 12	51703		1	7	71	1	72	
.1	53738	53750	1	7	74	1	75	US	12	51901 52011	51992	1	7 7	74 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 73	US
11	53756 53770	53768 53800	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	12 12	52013 52041	52014	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
1	53984 54007	54000	1	7	74	1	75	US	12	52281	52287		. 7	74	1	75	US
1	54074	54 075	1	7	74 68	1 1	75 69	US	12 12	52318 52336	52319		7	73 73	1 1	74	
11	54078 54201	54100 54250	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US	12	52352	52353	3 1	. 7	73	1	74	
1	54404		1	7	64	1	65	P	12 12	52359 52362	52360) 1				74 74	
$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	54406 54430	54409 54431	1	7	64 64	1 1	65 65	P P	12 12	52364 52366					1 1	74 74	
1	54442		i	7	64	î	65	P	12	52373	5237	1 1	L 7	73	1	74	
1 1	54460 54566	54461	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	64 74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	65 75	P US	12 12	52392 52520	5252	5 1	1	,		74 71	
1	54602	7.4000	1	7	70	1	71		12	52536	0202		$1 \mid 7$	70) 1	71	
l l	54622 54644	54623 54645		7	70 70	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71		12 12	52550 52563		;	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$			71	
	54655 54665	54660 54666	1	7	70 70	1 1			12	52655	5265	3 3	ı 7	71	. 1	72	
1	54671 °		1 1	7	70	1	71		12 12	52660 52674	5266	3 3	1			72 72	
2 2	50007 50053	50008 50056	1 1	7 7	66 66		67 67		12	52676			l 7	71	1 1	72	
2	50062		1	7	66	1	67		12 12	52694 52736				72	2 1	73	
2 2	50159 50211	50160	1 1	7 7	72 68	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 69		12 12	52738 52781			L 7 L 7	72			
2	50219		1	7	68	1	69		12	52827			1 7	69) 1	70	
2	50250 50301	50302	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	68 73		69 74		12 12	52831 52950	5295	. :	l 7 l 7	62			P
!	50303	50353	1	7	74	1	75	US	12	53088	5309	2 3	1 7	71	. 1	72	1
2	50363 50367	50368	1	7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74		12 12	53417 53431		9	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$				
	50371	50373	1	7	73 73	1 1	74 74		12	53433			1 7	73	3 1	74	
?	50384 50406	50385 50407	1	7	63	1	64	P	12 12	53435 53447			1 7	73	3 1 3 1		
	50501 50504	50502	1	7	73 73		74 74		12	53705	;		$1 \mid 7$	7 73	3 1	74	
2	50508		î	7	73	1	74		12 12	53734 53738			1 7	7 74	4 1	. 75	US
	50510 50514	50511	1	7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74		12	53756	5376		- 1	7 74			US
:	50521	50522	ī	7	. 73	1	74		12 12	53770 53984	5400		1 '	7 7	4 1	75	US
	50524 50527	50525 50528	1	7	73 73		74 74		12	54007 54055	5406	3		7 74 7 6			US
:	50531	50535	i	7	73	1	74	}	12 12	54078	5410	0	1	7 7	4 1	75	US
	50561 50569	50563	1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74		12 12	54160 54201				7 63 7 7		63 1 75	
!	50576	50579	1	7	73	1	74	1	12	54566	;		1 '	7 7	4	1 75	US
	50583 50587		1	7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74		12 12	54645 54695		6		7 7 7 7		1 71 1 71	
:	50596		1	7	73		74		13	50303	5035	3	1	7 7	4	1 75	5 U
	50600 50604		1	7	73 69	1 1	74 70		13 13	50356 50359	5)		1 1		3	$\begin{vmatrix} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{vmatrix}$	
2	50621	50622	ī	7	69	1	70		13	50364	5036		i	7 7	3	1 74	4
2	50637 50646	50640	1	7 7	69 72	1 1	70 73		13 13	50368 50379			1		3	1 74	
2	50665		î	7	72	î	73	1	13	50506	3		1	7 7	/3	1 7	4
2	50674 50702		1	7	72 65	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 66		13 13	50527 50536			1 1		73	1 7	
2	50801	50849	1	7	74		75	US	13	50552			i	7 1	73	1 7	4
2 2	50935 510 3 9	50938 51042	1 1	7	64 69	1 1	65 70		13 13	5055° 50580		81	1 1	7	73 73	1 7	4
2	51059	01046	1	7	69				13	5059			1	7	73	$ \hat{1} $	14

														,	_		
Serie		o dei titoli	┨ ,	Data alla qu il titol estratt	ale o o	della cedo deve	lenza prima la che essere ita		Seric	Numero (dei titoli		Data illa qui il titolo estratto	0	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione P
	dal	al	e	rimbor bile	'6a	alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	e i	imbor bile	9a	alt	itolo atto	imo i = secriz
			G	M	A	М	A	E E	ļ			G	М	A	М	A	UIL
13	5080	50849	1	7	74	1	75	US	14	53738	5375 0	1	7	74	,	75	US
13 13	50958 5140	50959	1 1	7	64 61	1 1	65 62	P P	14	53756	53768	1 1	7	74	1 1	75	US
13	51500)	1	7	61	1	€2	P	14 14	53770 53874	53800	1	7 7	74 66	1 1	75 67	US
13 13	5150° 5163°		1	7	59 74	1 1	60 75	P US	14	53984	54000	1	7 7	74	1 1	75 75	US US
13	51715	51717	1	7	71	1	72	05	14 14	54007 54078	54100	1	7	74 74	1	75	US
13 13	51773 51776		1 1	7	71 71	1	72 72		14 14	54201 54566	54250	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
13	51792	2 51795	î	7	71	1	72		14	54611		1	7	70	.1	71	US
13 13	51901 52281		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	14 14	54614 54621		1	7	70 70	1 1	71 71	
13	52508	3	1	7	70	1	71		14	54731	54743	1	7	60	1	61	P
13 13	52640 52671		1 1	7 7	71 71	1	72 72		15 15	50303 50801	50353 50849	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
13	52711		î	7	72	Ĩ,	73		15	51591	51592	1	7	65	1	66	
13 13	53036 53091		1	7 7	71 71	1	72 72		15 15	51601 51637	51650	1 1	7 7	64 74	1 1	65 75	P US
13	53100		1	7	71	1	72		15	51703		1	7	71	1	72	OB
13 13	53320 53443		1	7 7	68 73	1 1	69 74		15 15	51867 51892	51868 51894	1	7	70 70	1 1	71 71	
13	53557	'	1	7	69	î	70		15	51901	51992	1	7	74	1	75	US
13 13	53721 53738		1	7 7	73 74	$egin{array}{ccc} 1 & 1 \\ 1 & \end{array}$	74 75	US	15 15	52281 53402	52287 53403	1	7	74 73	1 1	75 74	US
13	53756	53768	1	7	74	1	75	US	15	53405	'	1	7	73	1	74	
13 13	53770 53984		1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	15 15	53440 53728	53441	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
13	54007	'	1	7	74	1	75	US	15	5373 8	53750	1	7	74	1	75	US
13 13	54078 54146		1	7 7	74 62	1 1	75 63	US P	15 15	53756 53770	53768 53800	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	74 74	1 1	75 75	ÜS US
13	54201	54250	1	7	74	1	75	US	15	53984	54000	1	7	74	1	75	US
13 13	54416 54566		1	7 7	64 74	1	65 75	P US	15 15	54007 54078	54100	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	74 74	1 1	75 75	US US
13	54631	.	1	7	70	1	71	OB	15	54201	54250	î	7	74	1	75	US
13 13	54638 54677		1	7 7	70 70	1	71 71		15 15	54256 54346	54257 54349	1	7	58 56	1 1	59 57	P P
13	54687	54688	î	7	70	1	71		15	54407		1	7	64	i	65	P
14 14	50068 50164		1	7 7	66 72	1 1	67 73		15 15	54447 54495	54 448	1	7 7	64 64	1 1	65 65	P P
14	50240		1	7	68	1	69		15	54562		î	7	66	1	67	*
14 14	50273 50301		1	7 7	68 73	1 1	69		15 15	54566 54636		1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 70	1 1	75 71	บร
14	50303	50353	1	7	74	1	74 75	US	15	54753		1	7	60	1	61	Р
14 14	50359 50369		1	7 7	73 73	1	74		15 16	54799 50303	54800 50353	1	7	60 74	1	61 75	P US
14	50373	3	1	7	73	1 1	74 74		16	50801	50849	1	7	74	1.	75	US
14 14	50376 50380		1	7	73	1	74		16 16	51637 51901	51650 51992	1	7 7	74 74	1	75 75	US US
14	50382	?	1	.7	73 73	1	74 74		16	52281	52287	1	7	74	1	75	US
14 14	50387 50390		1	7	73 73	1.	74		16 16	53738 53756	53750 53768	1	7	74 74	1 1	75 75	US US
14	50514		1	7	73	1	74 74		16	53770	53800	1	7	74	1	75	US
14 14	50801 51637		1	7 7	74	1	75	US US	16 16	53984 54007	54000	1	7	74 74	1 1	75 75	US US
14	51707	51708	1	7	74 71	1 1	75 72	US	16	54078	54100	1	7	74	1	75	US
14 14	51774 51901		1	7	71	1	72	110	16 16	54201 54566	54250	1	7	74 74	1 1	75 75	US US
14	52281	51992 52287	1	7 7	74 74	1	75 75	US US	17	50303	50353	1	7	74	1	75	US
14 14	52577		1	7	70	1	71		17 17	50801 51637	50849 51650	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
14	52702 52723		1	7	72 72	1	73 73		17	51901	51992	1	7	74	1	75	US
14	52925	52926	1	7	62	1	63	P	17 17	52281 53738	52287	1	7	74	1	75	US US
14 14	52982 52989		1 1	7 7	62 62	1 1	63 63	P P	17	53756	53750 53768	1 1	7	74 74	1 1	75 75	บร
14	53406	53407	1	7	73	1	74	-	17	53770	53800	1	7	74	1	75	US
14 14	53422 53424	1	1 1	7	73 73	1	74 74	1	17 17	53984 54007	54 000	1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74 74	1 1	75 75	US US
14	53432		1	7	73	1	74		17	54078	54100	1	7	74	1	75	US
14 14	53516 53575		1	7 7	59 69	1 1	60 70	P	17 17	54201 54566	54250	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	74 74	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 75	US US
14	53729	53731	1	7	73	1	74		18	50303	50353	1	7	74	1	75	US
14	53734		1	7	73	1	74		18	50801	50849	1	7	74	1	75	US

==-						-			- · ·			 -					
Serie	Numero o		i e	Data lla qua l titolo stratto imbora bile)	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio =. US Presertzione = P	Serie	Numero d		é	Data illa qu il titol estratt rimbor bile	iale lo lo	alti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Proferizione = P
	dal	al	G	М	A	estr M	A	Ultimo Freacri		dal	al	G	М	A	estra M	A A	Ultimo = Prescri
18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	51637 51901 52281 53738 53756 53770 53984 54007 54201 54566 50303 50801 51667 51901 52281 53738 53756 53770 53984 54201 54566 50303 50801 51637 51901 52281 53738 53756 53770 53984 5407 54566 50303 50801 51637 51901 52281 53738 53756 53770 53984 5407 54566 53770 53984 5407 54566 53770 53984 5407 54566 53770 53984 5407 54566 53770 53984 54007 54566	51650 51992 52287 53750 53768 53800 54000 54100 54250 50353 50849 51650 51992 52287 53768 53800 54000 54100 54250 50353 50849 51650 51992 52287 53750 53768 53800 54000 54100 54250	111111111111111111111111111111111111111	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7		75 75 75 75 75 75 75		222222223333333333333334444444444444444	50560 50662 50701 50728 50801 50807 51072 51151 51258 51498 50072 50092 50154 50535 50560 50662 50701 50718 50728 50801 50807 50901 51072 51151 51498 50295 50299 50365 50562 50701 50728 50532 50560 50662 50701 50728 50560 50662 50701 50728 50532 50560 50662 50701 50728 50807 50907 50907 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50907 50908 50908 50908 50909 50908	50565 50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157 51510 50536 50565 50670 50717 50780 50802 50828 50903 51085 51157 51510 50368 50565 50670 50717 50750 50802 50828 50903 51085 51157 51510 50802	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 666 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74		75 75 75 75 75 75 60 75	US US US US US US US US
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50078 50089 50094 50223 50234 50540 50560 50662 50701 50727 50728 50770 50801 50807 50981 51072 51151 51159 51166 51265 51498 50065 50084 50086 50329 50335 50468 50526 50547	50565 50670 50717 50750 50759 50771 50802 50828 51085 51157 51164 51168		777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 67 67 73 74 74 73 74 74 70 70 66 74 73 73 73 73 73 73 73		74 74 74 78 68 68 74 75 75 75 71 75 75 77 77 77 77 77 77 77 77 77 74 74 74 74	US US US US US US	555555566666666666666666666666666666666	50360 50662 50701 50728 50807 51072 51151 51498 50164 50166 50195 50251 50304 50311 50319 50322 50351 50521 50526 50526 50530 50541 50662 50701 50728 50701 50728 50765 50807 50807 50857 51072 51151	50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157 51510 50167 50200 50305 50305 50542 50565 50670 50717 50750 50802 50828 50858			74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 73 73 73 69 61 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US US US US US US US U

	Numero (dei titoli		Data ılla qu	ale	della	lenza prima la che	eggio		Numero o	dei titoli		Data alla qu	ale	della	lenza prima la che	oi st ia
Serie	dal	al] (il titol estratt rimbor bile	0	deve ur al t	esserc ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	dal	al	1 4	il titol estratt rimbor bile	O	deve ur al t	essere ita itolo atto	
			G	М	A	М	A	5 4	ļ			G	М	A	М	A	5 5
c	51001	£1000	,				70		_								
6	51221 51290	51223 51293	1 1	7	71 69	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 70		9	50850 50878		$\frac{1}{1}$	7	69 69	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 70	
6 7	51498	51510	1	7	74	1 1 1 1	75	US	9	51072	51085	1	7	74	1	75	
7	50084 50090	50087	1	7 7	73 73	1	74 74		9	51117 51124		1 1	7 7	58 58	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	59 59	
7	50094		1	7	73	1	74		9	51126		ī	7	58	1	59	P
7	50097 50136	50137	1	7 7	73 72	1 1	74 73		9	51151 51 39 8	51157	1	7 7	74 60	1 1	75 61	US P
7	50157		1	7	72	1	73		9	51498	51510	1	7	74	1	75	US
7 7	50345 50560	50346 50565	1 1	7 7	71 74	1 1	72 75	US	10 10	50084 50089	50085	1	7 7	73 73	1 1	74	
7	50662	50670	1	7	74	1	75	US	10	50089	50096	1	7	73	1	74	
7 7	50701 50728	50717 50750	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	10	50098		1	7	73	1	74 74	
7	50801	50802	1	7	74	1	75	US	10 10	50321 50471		1	7 7	73 70	1	71	
7 7	50807 51072	50828 51085	1	7	74 74	1 1	75 75	US US	10	50514		1	7	73	1	74	1
7	51151	51157	1	7	74	1	75	US	10 10	50521 50554		1	7 7	73 68	1	74 69	
7 7	51167 51498	51170 51510	1	7 7	70 74	1 1	71 75	US	10	50560	50565	1	7	74	1	75	U
8	50070	31310	1	7	73	1	74	US	10 10	50662 50701	50670 50717	1 1	7	74 74	1	75 75	US
8	50076	50079	1	7	73	1	74		10	50728	50750	1	7	74	1	75	U
8 8	50087 50092		1	7 7	73 73	1	74 74		10	50782	7 000 0	1	7	70	1	71	U
8	50100		1	7	73	î	74		10 10	50801 50807	50802 50828	1	7 7	74 74	1	75 75	U.
8 8	50111 50114		1	7 7	72 72	1 1	73 73		10	50838	50841	1	7	69	1	70	
8	50118		1	7	72	1	73		10 10	50886 51072	51085	1	7 7	69 74	1	70 75	US
8 8	50123 50149		1	7	72 72	1 1	73 73		10	51151	51157	1	7	74	i	75	US
8	50314		1	7	73	1	74		10 11	51498 50069	51510	1 1	7	74 73	1	75 74	US
8	50319	50597	1	7	73	1	74		11	50073	50074	1	7.	73	1	74	
8 8	50525 50529	50527	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	73 73	1 1	74 74		11	50076		1	7	73	1	74	
8	50534	.	1	7	73	1	74		11 11	50083 50092	50084	1	7 7	73 73	1	74 74	
8 8	50538 50560	50541 50565	1	7 7	73 74	1	74 75	US	11	50105	50106	$\bar{1}$	7	72	1	73	
8	50662	50670	1	7	74	ĩ	75	US	11 11	50142 50292		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 68	1 1	73 69	
8	50696 50701	50717	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	67 74	1 1	68 75	US	11	50297		î	7	68	ī	69	
8	50718	50111	$ \hat{i} $	7	73	1	74	0.5	11 11	50 3 91 50 48 0		1	7 7	71 70	1	72 71	
8 8	50721 50727		1	7	73 73	1 1	74 74		11	5054 6		1	7	73	1	74	
8	50728	50750	1	7	74	1	75	US	11 11	50560 50662	50565	1	7 7	74	1	75 75	US
8 8	50801	50802	1	7	74	1	75	US	11	50690	50670	1 1	7	74 67	1	68	
8	50806 50807	50828	1 1	7	72 74	1	73 75	US	11	50701	50717	1	7	74	1	75	U
8	51072	51085	1	7	74	1	75	US	11 11	50728 50801	50750 50802	1	7	74 74	1	75 75	U
8 8	51151 51192	51157	1	7	74 67	1	75 68	US	11	50807	50828	1	7	74	1	75	U
8	51220	_	ī	7	71	1	72		11 11	51072 51151	51085 51157	1	7	74 74	1	75 75	US
8 9	51498 50311	51510	1	7	74 73	1 1	75 74	US	11	51216		1	7	71	1	72	
9	50316	50318	1	7	73	1	74		11 12	51498 50028	51510 50029	1	7	74 62	1	75 63	US P
9	50321 50323		1	7	73	1	74		12	50073	50074	1	7	73	î	74	-
9	50325		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 71	1 1	74 72		12 12	50078 501 3 3		1	7 7	73 72	1	74 73	
9	50329	i	1	7	71	1	72		12	50180		1	7	72	1	73	
9	50331 50334	5 0 3 35	1	$\frac{7}{7}$	71 71	1	72 72		12	50399		1	7	71	1	72	
9	50384	00000	1	7	71	1	72		12 12	50468 50525		1	7 7	73 73	1	74 74	
9	50421 50560	EDEGE	1	7	63	1	64	P	12	50537		î	7	73	ı î	74	
9	50662	50565 50670	1	7	74 74	1	75 75	US US	12 12	50560 50662	50565 50670	1 1	7	74 74	1	75 75	U
9	50701	50717	1	7	74	î	75	US	12	50701	50717	1	7	74	1	75	Ü
9	50725 50728	50750	1	7 7	73 74	1	74 75	US	12 12	50718	E0700	1	7	73	1	74	
9	50781	30130	1	7	70	1 1	75	OB	12	50725 50728	50726 50750	1	7 7	73 74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 75	
9	50786	F0000	1	7	70	1	71	,,,	12	50801	50802	1	7	74	1	75	US
9	50801 50807	50802 50828	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	12 12	. 50807 51072	50828 51085	1 1	7 7 7	74 74	1 1	75 75	
9	50834	00000	i	7	69	1	70		12	51151	51157	1		74	i :	75	US

=		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							<u> </u>					1		· 1	
Serie	Numero (i e	Data lia que l titole stratt imbor bile	ade O O	deve o un al ti	prima a che essere ita tolo	$\begin{array}{l} \text{Ultimo sorteggio} \\ = \text{US} \\ \text{Prescrizione} = P \end{array}$	Serie	Numero d		0	Data illa qu il titol estratt imbor bile	ale o o	Scade della p cedola deve e uni al tit	rima che ssere ta	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	G	м	A	estr M	A A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	м	A	estra M	tto A	Ultimo = Prescri
12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 14 14	51498 50560 50662 50701 50728 50801 50807 51072 51151 51498 50064 50071 50533	51510 50565 50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157 51510	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75 75 74 74	US US US US US US US US US	19 19 20 20 20 20 20 20 20 20 20	51072 51151 51498 50560 50662 50701 50728 50801 50807 51072 51151 51498	51085 51157 51510 50565 50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157 51510	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US US US US US US
14 14	50537 50560 5060	50565	1	7 7	73 74	1 1	74 75	US			TITOLI DA	L. 8	500.00	0			
		50565 50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157 51510 50565 50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157 51510 50565 50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157 51510 50565 50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157				1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7	USSISSION US USSISSION USS	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	50077 50241 50281 50401 50604 50901 50934 50941 50960 51008 51022 51027 51029 51038 51044 51113 51195 51371 51794 51887 52262 52271 52276 52292 52294 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52294 52297 52298 52402 52413 52521 52653 52696 50077 50241 50281 50281 50281 50281 50281	50100 50273 50300 50402 50912 50924 50933 50938 50961 51150 51200 51400 51755 51795 52266 52272		777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 71 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74		75 75 75 75 75 75 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US US US US US US US
17 18 18 18 18 18 18 19 19 19 19	51498 50560 50662 50701 50728 50801 50807 51072 51151 51498 50560 50662 50701 50728 50801 50807	51510 50565 50670 50717 50750 50802 50828 51085 51157 51510 50565 50670 50717 50750 50802 50828	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1	75	US US US US US US US US US	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	50579 50673 50803 50901 50923 50934 51022 51038 51113 51195 51371 51562 51737 51770 517794	50912 50924 50938 51150 51200 51400 51758			71 71 71 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 77 75 77 77	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7	US US US US US US US US US US US US

Serie	Numero	dei titoli		Data lla qua il titolo stratto imbori	0	della cedol deve- un	enza prima la che essere ita	sorteg US zione	Serie	Numero	dei titoli	6	Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	cedol deve	prima a che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile			tolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	D A				G	M	A	M	A	n P
2 2 2 2 3	52262 52651 52653 52696 50077	52266 52655 52700 50100	1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 73 74 74 74	1 1 1 1	75 74 75 75 75	US US US US	5 5 5 5	51371 51737 51794 52262 52269	51400 51755 51795 52266 52274	1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 74 73	1 1 1 1	75 75 75 75	US US US US
3 3 3 3 3 3 3 3 3	50241 50281 50315 50393 50401 50419 50505 50595	50273 50300 50316 50402	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 62 62 74 72 72 72	1 1 1 1 1	75 75 63 63 75 73 73	US US P P US	5 5 6 6 6 6 6	52286 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50625	52289 52655 52700 50100 50273 50300 50402	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1	74 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US
3 3 3 3	50901 50923 50934 50944 50954	50912 50924 50938	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 73 73	1 1 1 1 1 1	75 75 75 74 74	US US US	6 6 6 6	50698 50901 50923 50931 50934	50912 50924 50938	1 1 1 1	7 7 7 7	71 74 74 73 74	1 1 1 1	72 75 75 74 75	US US
3 3 3 3	51005 51113 51195 51371 51737	51150 51200 51400 51755	1 1 1 1	7 7 7 7	73 74 74 74 74	1 1 1 1	74 75 75 75 75	US US US US	6 6 6	51004 51020 51046 51113 51195	51150 51200	1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 74 74	1 1 1 1	74 74 74 75 75	US US
3 3 3 4	51794 52262 52653 52696 50077	51795 52266 52655 52700 50100	1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 74 74 74	1 1 1 1 1	75 75 75 75 75	US US US US	6 6 6 6	51226 51371 51403 51482 51543	51400	1 1 1 1 1	7 7 7 7	68 74 69 69 66	1 1 1 1	69 75 70 70 67	US
4 4 4 4	50192 50241 50281 50314 50401	50273 50300 50402	1 1 1 1	7 7 7 7 7	67 74 74 62 74	1 1 1 1	68 75 75 63 75	US US P US	6 6 6 6	51609 51623 51737 51769 51794	51755 51795	1 1 1 1	7 7 7 7	65 65 74 72 74	1 1 1 1	66 66 75 73 75	US US
4 4 4 4	50406 50419 50434 .50503 50528		1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72	1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73		6 6 6 6	51848 51855 51937 52262 52268	52266	1 1 1 1	7 7 7 7	68 68 70 74 73	1 1 1 1	69 69 71 75 74	us
4 4 4 4 4 4 4	50598 50674 50840 50897 50901 50923 50934 50952	50912 50924 50938 50953	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 71 67 67 74 74 74	1 1 1 1 1 1	73 72 68 68 75 75 75 74	US US US	6 6 6 6 6 6	52279 52284 52295 52517 52519 52522 52524 52529	52520	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74	
4 4 4 4 4 4	51035 51113 51195 51371 51737 51760 51794 52262 52291	51038 51150 51200 51400 51755 51795 52266	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	73 74 74 74 74 72 74 74 74 73	1 1 1 1 1 1 1 1	74 75 75 75 75 73 75 75 75	US US US US US	6 6 6 6 7 7 7 7	52535 52588 52653 52696 50077 50241 50281 50401	52540 52593 52655 52700 50100 50273 50300 50402	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 74 74 74 74 74 74 72	1 1 1 1 1 1	74 74 75 75 75 75 75 75	US US US US US
4 4 4 5 5	52545 52653 52681 52696 50077 50241 50281	52655 52700 50100 50273 50300	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 74 71 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1	74 75 72 75 75 75	US US US US US	7 7 7 7 7 7	50555 50587 50901 50923 50934 50950 50955	50556 50912 50924 50938	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	72 72 74 74 74 73 73	1 1 1 1 1 1	73 73 75 75 75 74 74	US US US
5 5 5 5 5	50401 50422 50430 50901 50923 50934	50402 50423 50912 50924 50938	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 72 72 74 74	1 1 1 1 1 1 1	75 73 73 75 75	US US US	7 7 7 7	50959 51050 51113 51195 51277	51150 51200	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 74 74 68	1 1 1 1	74 74 75 75 69	US US
5 5 5 5	51008 51107 51113 51195	51009 51150 51200	1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 73 73 74 74	1 1 1 1 1	75 74 74 75 75	US US US	7 7 7 7	51304 51371 51419 51737 51794	51305 51400 51422 51755 51795	1 1 1 1	7 7 7 7	70 74 69 74 74	1 1 1 1	71 75 70 75 75	

	Numero de	i titoli	ء. د ر	Data	010	Scad della		3g io = P		Numero d	ei titoli		Data			lenza prima	rgrio
erie	dal	al	i e	lla qu il titol estratt imbor bile	0 0	cedol deve un al ti	a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	3.1			alla qu il titol estratt rimboi bile	O O	cedol deve un al ti	a che essere ita itolo	Ultimo sorteggio
	uai	#.I	G	М	A	estr M	A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	М	A	estr	A A	Ultir
												-					
7 7	52162 52262	52266	1	\ 7	59 74	1 1	60 75	P US	10	50241	50273	1	7	74	1	75	US
7	52269	02200	î	7	73	1	74	US	10 10	50281 50401	50300 50402	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
$\frac{7}{7}$	52275 52290		1	7	73	1	74		10	50419	30402	1	7	72	î	73	
7	52290 52299		1	7	73 73	1 1	74 74		10	50426		1	7	72	1	73	
7	52501		1	7	73	i	74		10 10	50432 50581		1	7 7	72 72	1 1	73 73	
,	52508 52525	£9590	1	7	73	1	74		10	50594		1	7	72	1	73	
,	52538	52526	1 1	7	73 73	1 1	74 74		10	50646		1	7	71	1	72	
'	52540		ī	7	73	1	74		10	50654	F0010	1	7	71	1	72	
,	52543		1	7	73	1	74		10 10	50901 50923	50912 50924	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	U U
,	52597 52653	52655	1 1	7 7	73 74	1	74	770	10	50927	30324	1	7	73	1	74	
'	52696	52700	1	7	74	1 1	75 75	US US	10	50930		1	7	73	1	74	
	52718		1	7	69	ī	70		10 10	50934 51008	50938	1 1	7 7	74 73	1 1	75 74	U
	50077 50241	50100 50273	1	. 7	74	1	75	US	10	51084		1	7	57	1	58	1
	50281	50300	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	10	51113	51150	1	7	74	1	75	υ
	50401	50402	ī	7	74	1	75	US	10 10	51195	51200	1	7	74	1	75	U
	50405		1	7	72	1	73		10	51371 51563	51400	1	7 7	74 66	1 1	75 67	U
	50514 50527	50528	1	7 7	72 72	1	73		10	51737	51755	1	7	74		75	U
	50533	30326	1	7	72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73		10	51794	51795	1	7	74	1 1	75	U
	50579	50580	1	7	72	i	73		10 10	52262 52516	52266	1	7 7	74 73	1	75 74	U
-	50901	50912	1	7	74	1	75	US	10	52650		1	7	73	1 1	74	
	50923 50933	50924	1	7 7	74 73	1	75	US	10	52653	52655	ī	7	74	1	75	U
	50934	50938	1	7	74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 75	US	10	52680	*0= 00	1	7		1	72	٠,,
	50940		1	7	73	ī	74		10 11	52696 50077	52700 50100	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	U U
	51005		1	7	73	1	74		11	50171	30100	1	7	69	1	70	
	51027 51038	51048	1	7 7	73 73	1 1	74 74		11	50241	50273	1	7	74	1	75	U
	51113	51150	1	7	74	1	75	US	11	50281 50401	50300 50402	1	7 7	74 74	1 1	75 75	U U
	51195	51200	1	7	74	1	75	ÜS	111	50414	30402	1	7	72	i	73	
	51346 51368		1	7	.70	1	71		11	50445	50446	1	7	72	1	73	
	51368	51400	1 1	7	70 74	1 1	71 75	US	11	50901	50912	1	7	74	1	75	U
	51453	31400	1	7	69	1	70	US	11 11	50923 50934	50924 50938	1 1	7	74 74	1	75 75	U
	51737	51755	1	7	74	1	75	US	111	50942	00000	î	7	73	1	74	
	51760 51794	51761	1	7	72	1	73	***	11	50944	50946	1	7	73	1	74	
	52262	51795 52266	1	$\frac{7}{7}$	74 74	1 1	75 75	US US	11 11	50957 51002		1	7	73 73	1 1	74 74	
	52295	02200	î	7	73	î	74	OB	11	51010		ĩ	7	73	î	74	
	52298		1	7	73	1	74	_	11	51027	51032	1	7	73	1	74	
	52365 52541	52542	1	7	64 73	1 1	65 74	P	11 11	51113 51195	51150 51200	1 1	7	74 74	1	75 75	U
	52653	52655	1	7	74	1	75	US	11	51371	51400	î	7	74	î	75	U
	52696	52700	1	7	74	1	75	US	11	51501		1	7	66	1	67	
ŀ	50077 50241	50100	1	7	74	1	75	US US	11 11	51504 51557		1	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	66 66	1 1	67 67	
	50281	50273 50300	1	7	74 74	1 1	75 75	US	11	51737	51755	1	7	74	1	75	U
	50401	50402	î	7	74	1	75	ÜS	11	51794	51795	1	7	74	1	75	U
	50423		1	7	72	1	73	ı	11	52262	52266	1	7	74	1	75	U
	50572 50664	50574	1	7	72 71	1	73 72	1	11 11	52270 52296	52273	1	7 7	73 73	1	74 74	
	50901	50912	1	7	71 74	1	75	us	11	52653	52655	ī	7	74	î	75	U
	50923	50924	1	7	74	1	75	US	11	52696	52700	1	7	74	1	75	U
	50934	50938	1	7	74	1	75	US	12 12	50077 50241	50100 50273	1	7	74 74	1	75 75	U
	50958 51113	50961 51150	1	7 7	73 74	1 1	74 75	US	12	50281	50300	1	7	74	1	75 75	U U
	51195	51200	$\begin{array}{c c} 1\\1\end{array}$	7	74	1	75	US	12	50401	50402	1	7	74	1	75	U
	51371	51400	î	7	74	1	75	US	12	50901	50912 50924	1	7	74	1	75	U
	51737	51755	1	7	74	1	75	US	12 12	50923 50934	50924 50938	1	7	74 74	1 1	75 75	U
	51794 51946	51795	1	7 7	74 70	1	75 71	US	12	51113	51150	î	7	74		75	Ŭ
	52095		1	7	61	1	62	P	12	51195	51200	1	7	74	ī	75	U
	52262	52266	i	7	74	1	75	US	12	51371 51737	51400 51755	1	7	74	1	75	Įτ
	52501 52652	,	1	7	73	1	74 75	US	12 12	51794	51795	1 1	7	74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 75	Ţ
	52653 52696	52655 52700	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US	12	52262	52266	1	7	74	1		Ţ
)	50077	50100	1	7	74	1	75	US	12	52290		1		73	1	74	ı

											-						
Serie		dei titoli		Data Ila qu il titol estratt	ale o	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P	Seric	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P
DOIN	dal	al	èr	imbor bile	8A -	alt	nita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	èr	imboi bile	r8a	al ti	ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	Ult				G	. M	A	М	A	Ult
12 12 12 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13	52518 52594 52653 52689 52696 50077 50241 50281 50401 50669 50787 50901 50923 50956 51001 51004 51105 51113 51195 51262 51267 51338 51341 51371 51452 51737 51761 51779 51794 52262 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50516 50901 50923 50934 51113 51195 51371 51794 52262 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50913 50901 50923 50934 51113 51195 51371 51794 52262 52292 52300 52653 52678 52696 50077 50241 50281 50401 50901 50001 50001 50001 50001 50001	52655 52700 50100 50273 50300 50402 50912 50924 50938 51150 51200 51755 51762 51795 52266 52655 52700 50100 50273 50300 50402 50912 50924 50938 51150 51200 51400 51755 51795 52266 52655 52700 50100 50273 50300 50402 50912 50924 50938 51150 51200 51400 51755 51795 52266 52655 52700 50100 50273 50300 50402 50912 50912 50924 50938 51150 51200 51400 51755 51795 52266 52655 52700 50100 50273 50300 50402		777777777777777777777777777777777777777	74 74		75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7	US	16 16 16 16 16 16 16 16 16 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	50901 50923 50934 51113 51195 51371 51737 51794 52262 52653 50901 50901 50923 50934 51106 51113 51195 51371 51737 51794 52262 52653 50901 50923 50934 51113 51195 51371 50901 50923 50934 51113 51195 51371 51797 51262 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50901 50923 50934 51113 51195 51371 51737 51794 52262 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50901 50923 50934 51113 51195 51371 51737 51794 52262 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50901 50923 50934 51113 51195 51371 51737 51794 52262 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50901 50923 50934 51113 51195 51371 51737 51794 52262 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50901 50923 50934 51113 51195 51371 51737 51794 52262 52653 52696 50077 50241 50281 50401 50901 50903 50913 50923 50934 51113 51195 51371 51737 51794 52262 52653 52696 50077	52266 52655	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7	US US US US US US US US US US US US US U

							-										
	Numero o	lei titoli	dalla il ti	ata quale itolo ratto	dell ced	adenz a prii lola cl re esse	ma be	JS one = P		Numero d	ei titoli	i	Data lla qui il titolo estratt	0	Scade della p cedole deve e	orima a che	Borteggio US zione - P
Serie	dal	al	è rim	borsa- ile	al	unita titol tratt	0 2		Serie	dal	al		imbor bile		uni al tit estra	tolo	Ultimo sorte - US Prescrizione
			G	M A	М	I A	T ξ	Pre				G	М	A	М	A	Ult
	6% Garan	tite dallo S « AUTOS	TRAD	E »	e Sp	ecia	le		AC AC AC AC	5658 5697 5770 5941 6002	5659 6010	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 68 67 73	1 1 1 1	73 73 69 68 74	
		TITOLI D							AC AC	6014 6016	6017	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
	8838 17638	9037	1	7	74 74	1 1	75 75	US US	AC AC AC	6023 6041	6050	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
	22201 22276 22291	22208 22289 22296	1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74 74		AC AC	6048 6055 6066	6050 6067	1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74	
	27997 35601	28000 3560') 1	1 1	74 73	7 7	74 73		AC AC	6071 6077	6072 6078	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
	35620 35651	35620	3 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AC AC	6081 6083	33.3	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
	35666 35670 35696	3566 3569	7 1 2 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73		AC AC AC	6092 6098 6101	6099	1	7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74	
	45091 45791	4589	0 1	7	74 74	1	75 75	US US	AC AD	6256 4277	4286		7 7	70 74	1 1	71 75	US
	59691 61491 71691	6159	0 1	7 7 7	74 74 74	1 1 1	75 75 75	US US US	AD AD AD	4581 5064 5085	4584	1 1 1	1	69 66 66	1 1 1	70 67 67	
	71780			7	74	i	75	US	AD AD	5362 5596	5461		7	74	1 1	75 74	US
		TITOLI D	A L. 50	000.00					AD AD	5611 5682		1	. 7	72	1 1		
	8190 10890			7	74 74	1 1	75 75	US US	AD AD AD	5791 6002 6021	6005		. 7	73	1	69 74 74	
	11503 1759	3 1153	4 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AD AD	6031	6033		. 7	73	1	74 74	
	4108 4120	1 4128	80 1	7 7	74 74	1	75 75	US US	AD AD	6058 6063	1	1	7	73 73	1 1	74 74	
	4158 5076 5078	7 507	8 1	7 1 1 1	74 74 74	1 7 7	75 74 74	US	AD AD	6073 6079	6081	. 1	. 7	73	1	74 74 74	
	5078 5079	7 5079	3 1	1	74 74	7 7	74 74		AD AD AD	6087 6091 6097		1 1	. 7	73	1	74 74	
	5082 5083	4 5082 2 5086	29 1 36 1	1	74 74	7 7	74 74		AE AE	4277 4552	4286	1	7	74 69	1 1	75 70	US
	5519 5530	6	1 1	7 7	73 73	1 1 1	74 74		AE AE	4618 4800)	1	. 7	70	1	69 71 75	US
	5532 5533			7	73 73	1	74 74		AE AE AE	5362 5594 5590	Į		7	73	1	74 74	US
		TITOLI D	A L. 1.	000.000)				AE AE AE	5624 5634 5655	1 562: 1 563:	5 3		72	1 1	73 73 73	
	360 2012	202	19 1	7 7	74 74	1	75 75	US US	AE AE	5672 569	2 5673 7	3 :	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	72 72	1 1	73 73	
	2562 3039	304	63 1	7 7	74 74	1	75 75	US US	AE AE	598 598	6 598	3 :	1 7	67	1	68 68 74	
	3472 3476			7 7	74 74	1	75 75	US US	AE AE AE	600 601 602	3 6010	3 3	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	7 73	1	74	
									AE AE	604	9 605	1	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	7 73 7 73	1 1	74	
	«FI	6% Ser ERROVIE	_		ATO	»			AE AE AF	613 628 427	8 5 629	3	1 7 1 7 1 7	7 70		71 75	US
		TITOLI	DA L.	50.000					AF AF	456 478 536	4 479 2 546	3	1 3	7 69 7 70 7 74		71	US
	A 42 A 53		86 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AG AG	536 603	2 546 6	1	1 1	7 74 7 74 7 7:	1 1	L 75 L 74	US
A A	B 42 B 53	77 42 62 54	86 1 61 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AG AH	605 427	0 605 7 428	5 6	1 1	7 7	3 1 4 1	1 74 1 75	US
	AC 42 AC 53		286 1 161 1		74 74	1 1	75 75	US US			2 546 1 567		1 1	7 7	2	1 7: 1 7:	3

-	Numero o	dei titoli		Data	.1.	Scad della	lenza prima	rg io = P		Numero d	lei titoli		Data		Scad della	enza	ggio P P
Serie			i i	illa qui il titolo stratto imbor bile)	cedo deve un	la che essere ita itolo	sorte US zione	Serie			į	illa qui il titolo estratt imbor bile	0 0	cedol deve	a che essere ita	sorte US zione
	dal	al	G	М	A	estr M	A A	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	М	A	estr M		Ultimo Prescri
AH	5886		1	7	71	-1	72		AO	5555	5557	1	7	73	1	74	
AH AH	6005 6020	6006 6021	.1 1	7	73 73	1 1	74 74		AO	5707	5716	1	7	74	1	75	US
\mathbf{AH}	6040	6041	1	7	73	1	74		AO AO	6126 6259	6128	1 1	7	71 70	1	72 71	
AH AH	6051 6059	enco	1	7	73 73	1	74		AP	4352	4355	1	7	73	1	74	
AH	6224	6060 6235	1	7	70	1 1	74 71		AP AP	4359 4362		1	7	73 73	1 1	74 74	
AH	6237 4277	6240	1	7	70	1	71	770	AP	4382		1	7	73	1	74	ı
AI AI	5362	4286 5461	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AP AP	4384	4202	1	7	73	1	74	
ΑI	5596	5598	1	7	73	1	74		AP	4389 4399	4392 4400	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AI AI	5670 6006	5675 6007	1	7	72 73	1 1	73 74		AP	4402	4403	1	7	73	1	74	
ΑI	6010	6017	1	7	73	1	74		AP AP	4407 4422	4410 4423	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AI AI	6079 6081	6083	$\frac{1}{1}$	7	73 73	1 1	74 74		AP	4428	4405	1	7	73	1	74	
ΑI	6088	6089	1	7	73	1	74		AP AP	4430 4437	4435	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AI AI	6092 6130	6095 6131	1	7 7	73 71	1 1	74 72		AP	4439	4440	1	7	73	1	74	
ΑI	6257	6267	ĩ	7	70	ī	71		AP AP	4515 4878	4516 4977	1	7 7	69 74	1	70 75	US
AL AL	4277 4789	4286	1	7 7	74 70	1 1	75 71	US	AP	5603		1	7	72	1	73	
AL	5362	5461	1	7	74	î	75	US	AP AP	5671 5675		1 1	7 7	72 72	1	73 73	
AL AL	5620 5638	5623 5641	1	7	72 72	1	73 73		AP	5707	5716	1	7	74	1	75	US
AL	5663		$\hat{1}$	7	72	î	73		AQ AQ	4355 4360	4358	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	-
AL AL	5670 5675	5671	1	7 7	72 72	1	73 73		AQ	4362	4363	ī	7	73	1	74	
AL	5896	5897	1	7	71	1	72		AQ AQ	4371 4373	4378	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	73 73	1	74 74	
AL AL	5956 6022	5957	1	7 7	67 73	1	68 74		AQ	4380		1	7	73	1	74	
AL	6031		1	7	73	1	74		AQ AQ	4384 4387	4391	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AL AL	6034 6038	6035	1	7	73 73	1	74 74		AQ	4397		1	7	73	1	74	
AL	6041		1	7	73	1	74		AQ AQ	4403 4413	4404 4414	1	7 7	73 73	1	74 74	
AL AL	6268 6288		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1	71 71		AQ	4416		1	7	73	1	74	
$\mathbf{A}\mathbf{M}$	4277	4286	1	7	74	1	75	US	AQ AQ	4423 4440	4428	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
AM AN	5362 4350	5461 4353	1	7 7	74 73	1	75 74	US	AQ	4632	40.55	1	7	68	1	69	
AN	4359	4000	1	7	73	1	74		AQ AQ	4878 5618	4977 5619	1 1	7	74 72	1 1	75 73	US
AN AN	4364 4368	4375	1	7 7	73	1	74		AQ	5683	5686	1	7	72	1	73	
AN	4380	4384	1	7	73 73	1	74 74		AQ AQ	5707 5947	5716	1 1	7 7	74 67	1	75 68	US
AN AN	4386	4387	1	7	73	1	74		AQ	5990	5991	1	7	67	1	68	
AN	4404 4408	4405 4411	1	7 7	73 73	1	- 74 74		AR AR	4359 4368	4363	1	7	73 73	1 1	74 74	
AN AN	4418 4426	4420	1	7	73	1	74		AR	4390		1	7	73	1.	74	
AN	4526	4437 4527	1	7 7	73 69	1	74 70		AR AR	4395 4401	4396 4404	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AN AN	4878 4995	4977	1	7	74	1	75	US	AR	4409		1	7	73	1	74	
AN	4997		1	7	71 71	1	72 72		AR AR	4411 4424	4416 4425	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AN	5556 5662	5557	1	7	73	1	74		AR	4878	4977	1	7	74	1	75	US
AN AN	5707	5716	1	7 7	72 74	1	73 75	US	AR AR	5680 5707	5716	1 1	7	72 74	1	73 75	US
ΑO	4352		1	7	73	1	74		AR	5764	5769	1	7	68	1	69	
AO AO	4362 4376	4379	1	7 7	73 73	1	74 74		AR AR	6127 6225		1	7 7	71 70	1	72 71	
ΑO	4385		1	7	73	1	74		AS	4565	4569	1	7	69	1	70	
AO AO	4393 4395		1 1	7	73 73	1	74 74		AS AS	4572 4878	4574 4977	1	7	69 74	1 1	70 75	US
ΑO	4398	14400	ī	7	73	î	74		AS	5602	7011	i	7	72	1	73	03
AO AO	4421 4426	4423 4427	1 1	7 7	73 73	1	74 74		AS AS	5609 5624	5627	1 1	7 7	72 72	1	73 73	
AO	4438		$ \tilde{1} $	7	73	1	74		AS	5642	5651	1	7	72	1	73	
AO AO	4440 4631	4633	1 1	7 7	73 68	1 1	74 69		AS AS	5656 5689	5657 5690	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
AO	4793	4794	1	7	70	1	71		AS	5707	5716	1	7	74	1	75	US
AO AO	4798 4878	4977	1 1	7 7	70 74	1	71 75	US	AS AS	5791 5880	5792 5883	1 1	7	68 71	1	69 72	
AO	5553	2011	1	7	73	1 1	74		AS AS	5959	5966	1	7	67	1 1	68	
						l						_	ì ' l	- •	ı Î		ł

					,							-				-	_
Serie	Numero de	ei titoli	dal il ea	Data lla qua l titolo stratto	b	Scade della p cedole deve e uni	orima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu il titol estratt	ale o o	cedol deve	prima	Ultimo sorteggio US Prescrizione P
	dal	al	èri	mbors bile		al ti	tolo	Ultimo = Prescriz		dal	al	èr	imboi bile	rsa -		tolo	mo e l
			G	М	A	М	A	Ulti Pre				G	М	A	M	Λ	Ultimo
													1				
AS AS	6133 6463		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	71 67	1	72 68		BC BC	4416 4588	4425 4593	1	7 7	73 69	$\frac{1}{1}$	74 70	
AT	4394		1	7	73	1	74		BC	4611		1	7	68	1	69	
AT AT	4396 4420	4422	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		BC BC	4614 4878	4615 4977	1	7 7	68 74	$\frac{1}{1}$	69 75	US
AT	4424	4426	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	73	1	74		BC	5557	4.511	1	7	73	1	74	US
AT	4878	4977	1	7	74	1	75	US	BC BC	5602	5604	1	7	72	1	73	
AT AT	5553 5630	5557	1 1	7 7	73 72	1	74 73		BC	5707 5895	5716 5896	$\frac{1}{1}$	7 7	74 71	1	75 72	US
AT	5655	5656	i	7	72	1	73		BD	4346	4357	1	7	73	ı	74	
AT AT	5682 5687	5683	1 1	7	72	1	73		BD BD	4364 4373	4366	1	7	73	1	74	
AT	5707	5690 5716	1 1	7	72 74	1 1	73 75	US	BD	4408	4374 4414	1	7	73 73	1 1	74 74	
AU	4878	4977	1	7	74	1	75	US	BD	4433		1	7	73	1	74	
AU AV	5707 4878	5716 4977	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	74 74	1 1	75 75	US US	BD	4557 4612	4559	1 1	7 7	69 68	1 1	70 69	
AV	4994	4011	1	7	71	i	72	05	BD	4797	4799	1	7	70	1	71	
AV AV	5707 6161	5716		7	74	1	75	US	BD BD	- 4878 5000	4977	1	7		1	75	US
AV	6173	6174	1 1	7	71 71	1 1	72 72		BD	5620	5621	1 1	7	71 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 73	
AV	6277	6278	1	7	70	1	71		BD	5625		1	7	72	1	73	
AZ AZ	4348 4351	4349 4352		7	73 73	1 1	74 74		BD BD	5652 5707	5716	1 1	7 7	72 74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 75	US
AZ	4364	4367	i	7	73	1	74		BD	5948	5952	1	7	67	1	68	03
AZ	4369	4373		7	73	1	74		BD BE	6134 4412	6137	1	7		1	72	
AZ AZ	4376 4405	43 88	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	_	BE	4412	4432	1 1	7 7	73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	
AZ	4407	4409	1	7	73		74		BE	4609		1	7	68	ı î	69	
AZ AZ	4425 4436	4432	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73		74		BE BE	4878 5707	4977 5716	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	74 74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 75	US US
ΑZ	4438		1	7	73	1	74		BE	6156	6159	1	7	71	1	72	0.5
AZ AZ	4440 4512	4443	1	7 7	73 69				BF BF	6695 6701		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	•
AZ	4512		1	7	69				BF	6722		1	1	74	7	74	
AZ	4522	4527		.7	69	1			BF BF	6724 6728	6725	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74	
AZ AZ	4878 4998	4977 5000		7 7	74 71	1 1			BF	6730	6739	1 1	1	74	7	74 74	
AZ	5622		1	7	72	1	73		BF	6813		1	1	73	7	73	
AZ AZ	5694 5707	5699 5716		7	72 74	1 1			BF BF	6821 6826		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
AZ	5762	5 763	1	7	68	1	69	1	BF	6989		1	1	68	7	68	
AZ AZ	5891 6141	5892 6143		7 7	71 71	1 1			BF BG	7093 6697		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 74	7 7	71 74	
AZ	6158	6160	1	7	71] 1	72		BG	6699	6701	î		74	7	74	
AZ BA	6288 4368	4371	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	70 73		71 74		BG BG	6722 6731	6728	1	1	74	7 7		
BA	4393	4395	1	7	73	1	74		BG	681.8	6819		1	73	7	73	
BA	4402	4403	1	7 7	73 73		74		BG BH	6822 6695	6823						
BA BA	4414 4423		1	7	73	1	74		BH	6722	6724			74			
BA	4878	4977		7	74	1	75	US	BH	6728	. 6735	1	1	74	7	74	
BA BA	4989 5556	4991 5557		7 7	71 73	1 1	72		BH BI	7157 6695		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$					
BA	5662	5663	3 1	7	72	1			BI	6722	6739		1	. 74	7	74	
BA BA	5707 5764	5716 5765		7 7	74 68		75 69		BI BJ	6811 6680		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1				
BA	5869	5870	1	7	71	1	72		BJ	6695	6701	1	. 1	74	1 7	74	l
BA BA	5875 6130	5876	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	71 71	1 1	72		BJ BK	6722 6695							
BA	6152	6154		7	1 71	1	. 72		BK	6722							
BA BA	6162 6174	6165	1	7 7	71 71	1 1	72		BK	6811	6812	1	. 1	1 73	3 7	73	
BA	6285	6288		7	70	1			BL BL	6695 6722	6699 6723		. 1			74 7 74	
BB BB	4571	4574		7	69	1	. 70	1	$_{ m BL}$	6730	6739) 1	니 :	1 74	1 7	7 74	<u> </u>
BB	4638 4878	4639 4977		7 7	68 74		69		BL BL	6818 7150						7 73	3
BB	5611		1	7	72	1	73		BL	7160	1	1		$egin{array}{c c} 1 & 73 \\ 1 & 73 \end{array}$		7 72 7 72	
BC BB	5707 4348	5716 4349		7 7		1 1			BM	6695		1	.	1 7	4 '	7 74	1
BC	4353	4354	1	7	73	1	74		BM BM	6698 6722			.	$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \\ \end{array}$	4	7 74 7 7.	
BC BC	4357 4359		1 1		73 73	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74		BM BM	6736	6739		1	$1 \mid 7$	4	7 7	4
-	1	I	1 -	I '	1	1	1		BM	6831			ı	1 7	3	7 7	3

	Numero de	i titoli	j	Data lla que il titolo estratto	o	Scade della p cedole deve e	orima a che ssere	sorteggio US zione = P	Corio	Numero d	ei titoli		da' i	Data lla qu l titol stratt	ale o	Scad- della j cedol deve	orima a che essere	, <u>5</u>
rie	dal	al		imbor bile		uni al tit estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal -	al			imboi bile			ita tolo atto	Ultimos
\dashv			G	М	A	М	A	II A			16		G	М	A	М	A	15
N	6678		1	1	70	7	70		вх	7464			1	1	73	7	73	
N	6722	6736	1	1	74	7	74		BX	7468		0710	1	1	73		73	3
N N	6738 6999	7000	1 1	1	74 68	7	74 68		BX BX	8707 8713		8710 8724	1 1	1 1	74	7 7		
ö	6695	6701	1	1	74	7	74		BX	8736		8737	1	1				
0	6722	6739	1	1	74	7	74		BX	8743		8744	1	1	74	7	74	1
P P	6696 6722	6701 6726	1	1 1	74 74	7	74 74	1	BX BX	8749 8753		8750	1	1 1	74			
P	6728	6739	i	i	74	7	74		BX	8793		8797	i	1	74			
?	6807		1	1	73	7	73		BX	8805		8811	1	1	. 74	. 7	74	4
P P	6822 7100	6823	1	1	73 71	7 7	73 71		BX	8828 8836		8831 8845	1	1	74			
5	6695	6701	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7	74		BX BY	7422		7424	1 1	1 1	73			
Ž	6722	6739	1	1	74	7	74		BY	7445			1	1	l 73	3 7	7 7	3
₹	6695 6701	6699	1	1 1	74 74	7	74 74		BY	8056		0701	1	1				
2	6723	6738	1	1	74	7	74		BY BY	8707 8723		8721 8753	1 1		1 74 1 74			
₹	6815	6816	1	1	73	7	73		BY	8764	ļ	0.00	î	:	1 72	2 '	7 7	
3	6826	6828	1	1	73	7	73		BY	8768		8771	1		1 72			2
ר ר	6695 6697	6701	1 1	1 1	74 74	7	74 74		BY BY	8790 8794		8795	$\frac{1}{1}$	1	$egin{array}{c c} 1 & 73 \\ 1 & 74 \end{array}$			2
	6723	6730	î	1	74	7	74	ļ	BY	8803		8811		1	1 7			4
	6733	6735	1	1	74	7	74		BY	8827		8833	1	.	1 7	4	7 7	4
	6814 6993	6817	1	1 1	73 68	7 7	73 68		BY	8842		8843	1		$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 7 & 7 \end{vmatrix}$			4
;	7151	7153	1	1	72	7	72		BZ BZ	7415 7436		7437	$\begin{pmatrix} 1 \\ 1 \end{pmatrix}$	1	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$			73
r	7155	7160	1	1	72	7	72		BZ	7470		1401			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} = 7$			73
Ţ	7858	7859	1		71 74	7 7	71		BZ	7856	; [1	ιÌ	1 7	1	7 7	71
J	8707 8710	8720	1 1	1 1	74	7	74 74		BZ BZ	7956		7957				9		39
J	8723	8731	1	1	74	7	74	1	BZ	8078 8081		8082	2 1	լ		0		70 70
J	8735	8749		1	74	7			BZ	8707	,	875		i	1 7	4	7	74
J	8753 8793	8811	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7			BZ	8762	2	^==	_	1		2		72
ט	8827	8845	1		74	7			BZ BZ	8772 8793		877 879		1 1		72 74		72 74
V	7432	7433		l l	73				BZ	8798		881		1		74		74
V V	7438 7441	7439		_	73				BZ	8827	7	883		$\overline{1}$	1 '	74	7	74
v	7464		1	$\begin{pmatrix} 1\\1 \end{pmatrix}$	73				BZ	8836		00.4		1		74	7	74
$\mathbf{v} \mid$	7691	7692		1	72		72	:	BZ BZ	8838 8843		884 884		1		74 74	7	74 74
V	7696	7699			72	7			CA	743	4	743		\mathbf{i}		73	7	73
V V	7816 7863	7817		1	71 71	7 7			CA	744	5	744	6	1	1	73	7	73
v	7936	7937	i	i	69				CA	768		768		1		72	7	72
V	7968		1	1	69	7	69)	CA CA	784 870		785 871		1	1 1	71 74	7	71 74
V	8707	8713		1	74				CA	871		871		î	î	74	7	74
V V	8719 8722	8720 8724		1 1	74 74				CA	872		872		1	1	74	7	74
v	8726	8734		î	74				CA CA	873 873		87: 87:		1	1	74 74	7 7	74 74
V	8736	8746		-	74		74	1	CA	875		01.	"	i	î	74	7	74
V	8751 8779	8753 8780		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74				CA	879	3	87		1	1	74	7	74
7	8787	8790			72				CA CA	880 881	02	88 88	08	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	7 7
v	8793	8805	i 1	$ \bar{1} $	74	1 7	7 7	4	CA	883	30	88		1	1	74	7	7
V	8809	8811	. 1	1	74		7		CA	883	34	88	35	ī	$\bar{1}$	74	7	7
V	8827 8829	8845		1 1	74		7 7		CA	883		88		1	1	74	7	7
v	7426	7427					7 7. 7 7		CA CB	89°		89	71	1	1	68 73	7	6 7
V	7449		1	i î	. 73	3 '	7 7	3	CB	74:				1	1	73	7	7
V	7455	7458		. 1	73		7 7	3	CB	74	56		60	1	1	73	7	7
V V	7463 8720	7464 8721			73			3	CB			74	70	1	1	73	7	7
v	8724	8720			74			4	CB					1	1	72 71	7 7	
V	8736	8748	3 :	i i	7/			4	CE					$\hat{1}$	1	71	7	,
V	8750	875	3 :	1 1	l 74	4	7 7	4	CE	80	73			i	ī	70	7	•
V	8767	8769		1 1	1 7			2	CE		78		080	1	1	70	7	,
V V	8806 8831	8810 8833		1 1	l 74 l 74			4	CE		85 73	80	088	1	1	70 67	7	,
v	8835	000		- 1	7			4	CE	_	10			1	1	74	7	
V	8837			1 1	1 7	4	7 7	74	CE	8 87	13			î	î	74	7	ł
7	8839	884		1	1 7		7 7	74 73	CE CE	87	/20 /93	8	753 811	1	1	74 74	7	
	7433		1	1 1	117	3(1	71 '	/~~	1 / ' L	2 I U'		·	0111	1 1	1		7	1

Serie	Numero	dei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbor)	Scade della p cedole deve e uni	orima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio - 1'S - 1'S Proscrizione - P
	dal	al		bile		al ti estre		Ultimo = Prescriz		dal	al		bile			tolo atto	Ultimo Froscri
			G	M	A	M	A	<u> </u>				G	М	A	М	A	<u> </u>
CB CC CC	8828 7436	8845	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73		CH CH CH	8807 8810 8827	8833	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7	74 74 74	
CC	7446 7455 7472	7452 7458	1 1 1	1 1 1	73 73 73	7 7 7	73 73 73		CH CH CI	8839 8844	8845	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
CC CC	7478 8050 8709	8051 8712	1 1 1	1 1 1	73 70 74	7 7 7	73 70 74		CI CI	7433 7437 7451	7434 7438	1 1 1	1 1	73	7	73 73	
CC CC	8717 8720 8751	8748	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74 74		CI CI CI	7464 7477 7812	7465	1 1	. 1	73 73 71	7	73 71	
CC	8753 8769		1 1	1 1	74 72	7 7	74 72		CI CI CI	8711 8731 8740	8729 8737 8753	1	. 1	74 74 74	7	74	
CC CC	8793 8806 8831	8802 8809 8832	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74 74		CI CI CJ	8757 8986 9427	8758	1	1 1	72 68	7	72 68	}
CD CD	8837 7434 7454	8844 7455	1 1 1	1 1 1	74 73 73	7 7 7			CJ CK	9448 9246	9456 9247		L 7 L 7	74		75 1 71	US
CD CD	7474 7849	7475 7850	1 1	1 1	73 71	7 7	73 71		CK CK CL	9427 9448 9392	9456	3	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	74	i 1	l 75	US
CD CE	7863 8061 7419	7865 8062 7422	1 1 1	1 1 1	71 70 73	7 7 7	70		CL CL CM	9427 9448 9314	9450	3	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	7 74	1 :	1 75 1 75 1 70	US
CE CE CE	7427 7449 8087	7428	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		CM CM	9392 9394	939	5	1 7	7 7: 7 7:	3 :	1 74 1 74	
CE CE	8090 8707	8091 8732		1 1 1	70 70 74	7	70 74		CM CM CM	9427 9448 9529	945	6	1 '	7 74 7 74 7 73	2	1 75 1 75 1 75	US
CE CE CE	8734 8742 8744	8736 8750	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	1	i	CN CN CO	9427 9448 9315	945		-	7 7. 7 7. 7 6	4	1 75 1 75 1 76	us us
CE CE	8752 8800 8827	8753 8811 8845	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74		CO	9319 9427 9448	932	2	1 1 1	7 6 7 7 7 7	4	1 70 1 73 1 75	5 US
CE CF	8978 7482	8981 7485	1 1	1 1	68 73	7 7	68 73		CO	9516 9323	951 932	8	1	7 7 7 6 7 7	2 9	1 7: 1 7:	3
CF CF CF	7669 7699 7833	7834	1 1 1	1 1 1	72 72 71	7 7	71		CP CP CP	9390 9397 9400	940		1	$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$	3	1 7. 1 7.	4
CF CF CF	8069 8089 8707	8092	1 1	1 1 1	70 70 74	7 7 7	70	1	CP CP CQ	9427 9448 9396	945		1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	4	1 7 1 7 1 7	5 US
CF CF CF	8709 8711	8712	1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74		CQ CQ CR	9427 9448 9393	7 943 3 945		1	7 7 7 7 7 7	4	1 7 1 7 1 7	5 US
CF CF	8714 8723 8726	8721 8724 8753	1 1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		CR CR	9395 942	5 939 7 943	2	1 1	7 7 7 7 7 7	3	1 7 1 7 1 7	4 5 US
CF CF CF	8793 8805 8827	8803 8811 8845	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7	74 74		CR CS CS	9448 9312 9394	2 4		1	7 6 7 7	9	1 7 1 7	4
CG CG CG	7472 7482 7643	7485	1 1 1	1 1 1	73 73 70	7	73	i)	CS CS CS	942' 944' 9510	8 945	6	1 1 1	7 7	4 2	1 7 1 7 1 7	5 US
CG CG	7831 7939	7832 7940	1 1	1 1	71 69	7 7	71 69		CT CT	9393 942	1 7 943	2	1 1 1	7 7	3 4 4	1 7 1 7 1 7	5 US
CG CG	8707 8725 8745	8722 8741 8753	1 1 1	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74 74		CT CU CU	9448 9399 9400	3 2 940	4	1 1	7 7	3	1 7	4
CG CG CH	8793 8827 7454	8811 8845	1 1 1	1 1 1	74 74 73	7 7 7	74	.	CU CU	942' 944' 944	7		1 1 1	7 6	4 8 8 74	1 7 1 6 1 7	9 5 US
CH CH CH	7668 7680 7949	7687 7961	1 1	1 1 1	72 72 69	7 7	72 72		CV CV	931 932 939	8 5		1 1	7 6	39 39 73	1 7	0 4
CH CH	8707 8730	8726 8753	1 1	1 1	74 74	7	74 74		CV CV	942 944	7 943 8 945		1	7 7	74 74	1 7	75 US 75 US
CH CH CH	8754 8767 8796	8756 8769 8800	1 1	1 1 1	72 72 74	7 7	72		CW CW	925 939 942	2 939 7 943	32	1 1 1	7 7	70 73 74	1	71 74 75 US
СН	8803	8804				7	74		ČW	944			1	7	74	1	75 T

								-					-				
Serie	Numero	đei titoli		Data illa qua il titolo estratto imbor	0	della cedol deve un	enza prima la che essere ita	sorteggio US zione = P	Seric	Numero d	lei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imboi	ale o o	cedol deve	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al		bile	sa.		itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al		bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	М	A	U				G	M	A	М	A	5 4
CW CX CX CY CY	9635 9427 9448 9626 9636 9644	9432 9456 9629	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 74 74 71 71	1 1 1 1 1	72 75 75 72 72 72	US US	DF DF DF DF DF DF	9636 9673 9681 9773 9883 9956 10020	9637 9675 9722 9780 9884 9957	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 71 74 74 73 73	1 1 1 1 1 1	· 72 72 75 75 74 74 74	US US
CY CY CY CY CY CY CY	9656 9659 9663 9679 9681 9773 9890 10216 10256	9660 9664 9722 9780 9891 10217 10257	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 74 74 73 72 72	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 75 75 74 73	US US	DF DF DF DF DF DG DG	10213 10224 10229 10237 10243 10779 9648 9678	10238 10244 9649 9680 9722	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 72 72 70 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 71 72 72 72	US
CY CZ CZ CZ CZ CZ CZ CZ	10681 10698 9666 9681 9773 9894 9923 9949	10707 9669 9722 9780 9926 9952	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	68 68 71 74 73 69 69 73	1 1 1 1 1 1 1	69 69 72 75 75 74 70 70	US US	DG DG DG DG DG DG DG	9773 9887 9892 9894 9902 9914 9940	9780 9895 9915 10241	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 73 73 73 73 69 69 72	1 1 1 1 1 1	75 74 74 74 74 70 70 70	US
DA DA DA DA DA DA DA	9681 9773 9881 9903 9907 9930 9953 10240 10248	9722 9780 9882 9954 10246 10249	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 73 73 73 69 73 72 72	1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 74 74 74 70 74 73 73	US US	DG DH DH DH DH DH DH DH DH	10760 9660 9681 9773 9897 9900 9918 10233 10247	10790 9661 9722 9780 9898 9906 9921 10235 10248	1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 71 74 74 73 73 69 72 72	1 1 1 1 1 1 1	71 72 75 75 74 74 70 73 73	US US
DA DB DB DB DB DB DB DB DB	10254 9648 9681 9773 9895 9904 9906 9915	9722 9780 9897 9907 9919	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	72 71 74 74 73 73 73 69 69	1 1 1 1 1 1 1	73 72 75 75 74 74 74 70	US US	DI DI DI DI DI DI DI DI	9636 9639 9681 9773 9889 9910 9914 9957	9640 9722 9780 9911 9917 9961	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 74 74 73 73 69 73 72	1 1 1 1 1 1 1	72 72 75 75 74 74 70 74 73	US US
DB DC DC DC DC DC DC	10235 9681 9773 9887 9899 9903 9907 10227 10693	9722 9780 9888 9900 9904	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7	72 74 74 73 73 73 73 72 68	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 75 75 74 74 74 74 73 69	US US		10226 10773 9681 9773 9883 9888 9895 9902 9906 9956	10774 9722 9780 9884 9904	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	70 74 74 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 75 75 74 74 74 74 74 74	US US
DC DD DD DD DD DD	10783 9681 9773 9881 9885 9893 9895 9899	9722 9780 9886	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	70 74 74 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1	71 75 75 74 74 74 74 74	US US	DK DK DJ DJ DJ DJ	9959 9961 10020 10255 9681 9773 9956	9722 9780	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 73 72 74 74 73	1 1 1 1	74 74 74 73 75 75	US US
DD DD DD DD DD DD	9902 9905 9908 9912 10017 10223 10250	9906 9909 10020 10251	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 72 72	1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 73 73		DK DL DL DL DL DL	10782 9681 9773 9883 9889 9894 9905	10783 9722 9780 9884 9895	1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 72	1 1 1 1 1 1 1	74 73	
DD DD DE DE DE DE	10257 10708 10789 9681 9773 9889	9722 9780 9891	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 68 70 74 74 73	1 1 1 1	75 75	US	DL DL DM DM DM DM	10229 10239 9681 9773 9956 9961	10240 9722 9780	1	7777	72 72 74 74	1 1 1 1 1	73 73 75 75 74	US US

	Numero de	i titoli	i	Data lla qua il titolo estratto	nie D	Scad della j cedol deve	prima		_	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol	iale lo	cedol	enza prima a che essere	Borteggio
erie	dal	al		imbor bile		un al ti estre M	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbor bile M			atto	Ultimo sorte + ('S
					- 11							-		^	.11	A	
M	10246		1	7	72	1	73		EE	10913	10916	1	1	73	7	73	
X	10990	11040	1	1	73	7	73		EE	10930	10931	1	1	73	7	73	
OX ·	11327 11347	11343 11351	1	1	74 74	7 7	74 74		EE EE	11322 11326	11323 11348	1	1	74 74	7 7	74 74	
X	11396	11400	î	1	74	7	74		EE	11393	11417	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74	
X	11405	4444	1	1	74	7	74		EE	11525		1	1	70	7	70	
X	11408 11416	11411 11421	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EE	11540		1	1	70	7	70	
$\hat{\mathbf{x}}$	11531	11533	1	1	70	7	70		EF EF	10917 10929		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
X	12122	12131	1	1	72	7	72		EF	10936		1	1	71	7	71	
Y	10981		1	1	71	7	71		EF	10969	10972	1	1	71	7	71	
Ϋ́	10982 11322	11330	1	1 1	73 74	7	73 74		EF EF	11215		1	1	69	7	69	
Y	11336	11339	ī	1	74	7	74		EF	11323 11334	11352	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
Y	11341	11349	1	1	74	7	74		EF	11393	11400	î	î	74	7	74	
Y	11351 11393	11352	1	1 1	74 74	7 7	74 74		EF	11404	11416	1	1	74	7	74	
Ϋ́	11396	11421		1	74	7	74		EF EF	11419 11511	11421	1	1	74	7	74 70	
Y	11896	11898	1	1	73	7	73		EF	11893	11512 11894	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 73	7	73	
Y	12158		1	1	72	7	72		EF	12140	12141	ī	1	72	7	72	
OZ OZ	10912 10915	10917	1	1	73 73	7 7	73 73		EF	12147		1	1	72	7	72	
Z	10939	10311	1	1	71	7	71		EG EG	10929 10984		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
Z	10952		1	1	71	7	71		EG	11322	11352	1	1 1	74	7	74	
Z	10973	10976	1	1	71	7	71		EG	11393	11421	1	1	74	7	74	
Z	10983 10996	10984 10997	1 1	1	73 73	7 7	73 73		EH	10907	10011	1	1	73	7	73	
Z	11324	11325	1	1	74	7	74		EH EH	10910 10982	10911	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
Z	11327	11335	1	1	74	7	74		EH	10985	10989	1	_	73	7	73	
Z	11340	11344	1	1	74	7	74		EH	10993	10994	1	1	73	7	73	
Z Z	11346 11393	11 3 52 11421	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EH	11211	11212 11 33 1	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 74	7 7	69 74	
\tilde{z}	11895	11421	1	1	73	7	73		EH EH	11 322 11 334	11331	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7	74	
A	10906	10907	1	1	73	7	73		EH	11352	ļ	1	1	74	7	74	
A A	10909		1	1 1	73 73	7 7	73 73		EH	11393	11394	1	1	74	7	74	
A	10912 10917	10918	1	1	73	7	73		EH EH	11396 11412	11408 11415	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
A	10923	10010	1	1	73	7	73		EH	11418	11421	ī	î	74	7	74	
A	10969	10970	1	1	71	7	71		EH	11894	11900	1	1	73	7	73	
A A	11221 11 32 2	11223 11345	1 1	1 1	69 74	7 7	69 74		EH EI	121 3 6 10915	12137 10918	$\frac{1}{1}$	1 1	72 73	7 7	72 73	
A	11393	11421	$\begin{bmatrix} \hat{1} \end{bmatrix}$	1	74	7	74		EI	10934	10935	1	î	71	7	71	
A	12132	12135	1	1	72	7	72		EI	10952	10953	1	1	71	7	71	
A A	12140	12141	1	1	72 72	7 7	72 72		EI EI	10987 10990	10993	1	1 1	73 73	7	73 73	
A	12152 12172	12176	1	1	72	$\frac{1}{7}$	72		EI	11322	11333	1	1	74	7	74	
в	12122	12124	1	1	72	7	72		EI	11336	11352	1	1	74	7	74	
В	12141		1	1	72	7 7	72 73		EI EI	11393 11396	11399	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
C C	10907 10986	10987	1	1 1	73 73	7	73		EI	11410	11421	î.	$\begin{bmatrix} & \hat{1} \end{bmatrix}$	74	7	74	
č	11322	11334	î	î	74	7	74		EI	11514	11517	1	1	70	7	70	
C	11336	11344	1	1	74	7	74		EI	11893	11895 12162	1 1	1 1	73 72	7	73 72	
C C	11350 11393	11352	1	1	74 74	7	74 74		EI EJ	12161 12356	12102	1	1	73	7	73	
č	11393		1	1	74	7	74		EJ	12369		1	1	73	7	73	
C	11402	11409	1	1	74	7	74		EJ	12372	12375	1	1	73 73	7 7	73 73	
c	11413	11414	1	1	74	7	74		EJ EJ	12381 12392		1	1	73	7	73	
C C	11416 11421	11418	1	1	74 74	7 7	74 74		EJ	13441	13443	1	1	70	7	70	
	11421	11546	1	1	70	7	70		EJ	13990		1	1	71	7	71	
C	11897		$\bar{1}$	ī	73	7	73		EJ	13995	14003	1	1 1	74 74	7 7	74	
D	10930	4000	1	1	73	7	73		EJ EJ	14008 14012	14009 14017	1	1	74	7	74	
D D	10988 11323	10991 11328	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 74	7	73 74		EJ	14012	14031	1	î	74	7	74	
D D	11323	11326	1	1	74	7	74		EJ	14034	14042	1	1	74	7	74	
D	11338		1	1	74	7	74		EJ	14046	14055	1	1	74 72	7	74 72	
D	11350	11352	1	1	74	7	74		EJ EJ	14422 14430	14433	1	1	72	7	72	
D D	11395 11405	11397	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EJ	14449		1	î	72	7	72	
D	11405		1	1	74	7	74		EJ	14451	14452	1	1	72	7	72 72	
D	11409	11410	1	1	74	7 7	74		EJ	14459		1	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	72 73	7 7 7	72	
)	11415	11416	1	1	74	7	74		EK	12350	l	1	J ,	''	1 '	1 '3	

	Numero de	i titoli	de	Data lla que il titolo	ue	Scade della p cedole	orima a che	sorteggio US zione = P		Numero dei	titoli		Data Ila qua I titolo	le G	Scade lella p cedola	orimu a che	sorteggio
Serie	dal	al	. €	stratto imbore bile)	deve e uni al ti estre	ta tolo	Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al		stratto imbore bile	'	leve e uni al tir estra	ta tolo	Ultimo sor
-			G	М	A	М	A	Tite Pre			-	G	М	A	М	A	Ultimo sorte
EK	12364		1	1	73	7	73		EO	13915		1	1	71	7	71	
EK	12820	12821	1	1	73	7	73		EO	13943		1	1	71.	7	71	ŀ
EK	13427	13429	1	1	70	7	70		EO EO	13952 13955		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7	71 71	
EK EK	13876 1 3 986	13912 13991	1	1 1	74 71	7 7	74 71		EO	13995	14009	1	1 1	74	7	74	1
EK	13995	15551	î	1	74	7	74		EO	14012	14023	1	1	74	7	74	
EK	13997	14000	1	1	74	7	74		EO	14026	14035	1	1	74	7	74	
EK	14012	14028	1	1	74	7	74		EO EO	14044 14051	14048	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7		
EK EK	14031 14043	140 3 6 14044	1	1	74 74	7	74 74		EO	14442		1	1	72	7		
EK	14046	14047	1	1	74	7	74		EP	12343	12345	1	1	73	7	73	
EK	14050	14055	1	1	74	7	74		EP	12355	12357	1	1	73	7		
EL	12342	12347	1	1	73	7	73		EP EP	12365 12373	12366 12375	1 1	1	73 73	7 7		
EL EL	12356 12364	12359 12365	1 1	1 1	73 73	7	73 73	1	EP	12386	12387	1	1	73	7		
EL	12368	12369	1	1	73	7	73		EP	12398		1	1	73	7	73	
EL	12373	11000	1	1	73	7	73		EP	12535	40000	1	1	68	7		
EL	12375		1	1	73	7	73		EP EP	12831 13417	12833		1	73 70	7		
EL	12399	12400	1	1	73	7	73		EP	13876	13879	1	1 1	74	-7		
EL EL	12827 12836	12829	1 1	1	73 73	7 7	73 73		EP	13883	13887		$\bar{1}$	74	7	74	4
EL	13882	13883	1	1	74	7	74		EP	13889	13894			74	7		
EL	13885	13887	1	1	74	7	74		EP	13898	13903		1	74	7		
EL	13890	13914	1	1	74	7	74	}	EP	13906 13995	13914 14003			74 74	7		
EL	13944		1	1	71	7	71		EP	14005	14000	'l i	ì	74	1 7	1	
EL EL	$13990 \\ 13994$		1	1 1	71 71	7	71 71	ļ	EP	14008	14031	. 1	1	74	7	7 74	4
EL	13995	13999	î	1	74	7	74	1	EP	14033	14055		1			7 74	
EL	14002	14018	1	1	74	7	74	į	EP	14445	14448 12 3 62		- 1	72		$\begin{bmatrix} 7 & 72 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$	
EI.	14027	14029	1	1	74	7	74		EQ EQ	12361 12386	1238		1	73			3
EL EL	14032 14746	14055 14749	$\frac{1}{1}$	1 1	74 69	7 7	74 69	}	EQ	12832	1200					7 7	3
EM	12337	14145	1	1	73	7	73		EQ	13441		1 :	1 1	70	'	7 7	0
EM	12351	12352	1	1	73	7	73	İ	EQ	13447	1344		ľ				0
EM	12362		1	1	73	7	73	1	EQ EQ	13876 13893	1389 1391		$egin{bmatrix} 1 & 1 \ 1 & 1 \end{bmatrix}$				74 74
EM	12511	12512	1	1	68	7	68		EQ	13928	1392		1 1	1			71
EM EM	12822 12835	12823	1	1 1	73 73	7 7	73 73		EQ	13954	1395		$1 \mid 1$	_		7 7	71
EM	13876	13914	i	1	74	7	74		EQ	13995	1402		1 1	- 1			74
EM	13995	14039	1	1	74	7	74		EQ	14025	1403		1	.)			74
EM	14042	14055	1	1	74	7			EQ EQ	14039 14053	1405 1405		1	7			74 74
EM EM	14468 14480	14469 14481	1 1	1	72	7			EQ	14425	1-200	*	1	1 7			72
EM	14495	14497	1	1 1	72 72	7 7			EQ	14471		}	1	7			72
EN	12342	2,10.	î	1	73	7			EQ	14473			1	1 7			72
EN	12349		1	1	73	7	73		EQ	14775			,	1 6			69
EN	12523	12530	1	1	68				ER ER	12357 12359	1236	:n	-		3 3		73 73
EN EN	12533 12829	12830	1 1	1 1	68 73				ER	12823	1282		- 1		3		73
EN	13876	13894	i	i	74				ER	13429				1 7	0	7	70
EN	13896		1	ī	74				ER	13431	1343	34	1		0		70
EN	13898	13904	1	1	74		74		ER	13480	100	,	1		0		70
EN EN	13906	13914	1	1	74				ER ER	13882 13887	1388 1389		1		4	7	74 74
EN	13995 14435	14055 14436		1	74 72				ER	13895	139		1		74	7	74
EN	14455	.14450	1	1	72				ER	13911	100	~	$\hat{1}$		74	7	74
EN	14457		î	Î	72				ER	13940	139	41	1		71	7	71
EN	14460		1	1	72	: 7	72	2	ER	13994	<u></u> -		1		71	7	71
EN	14475	14476	1	1	72				ER ER	13996	139		1		74	7	74
EN EN	14497 14750	1/750	1	1	72				ER	13999 14024	140 140		1 1		74 74	7	74 74
EO	12340	14752 12 3 45			69				ER	14024	140		1		74	7	74
EO	12350	16040	1 1	1	73				ER	14055			î		74	7	74
EO	12370		i	l i	73	3 7			ER	14443	144	46	1	1	72	7	72
EO	12392	12395	1	1	73	3 7	7 73	3	ER	14743	}		1		69	7	69
EO	12400	1000	1 1	1	73		7 7:		ER	14745	1.00	777	1		69	7	69
EO	12530 12831	12535			68		68		ER ES	14774 12338	147 123		1		69 73	7	69
EO EO	13443			1 -			7 7:		ES	12338	123		1	1	73	7	73 73
EO	13479	13482		1	70		7 70 7 70		ES	12394	120	,01	1	1	73	7	73
EO	13876		1	. 1	7	4 '	7 7		ES	12834			i	ī	73	7	73
EO	13880	13914	. 1	1		4 l	7 7		ES	13876	138	279	1	1	74	7	74

						<u> </u>			 								
Serie	Numero d	ei titoli	€	Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	Scad della j cedol deve e un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	C	Data illa qu il titol estrati eimbor	ale o o	Scad della cedol deve un al ti	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio US Prescrizione P
	dal	al.	G	bile	A	estra M		Ultimo = Prescri		dal	al	G	bile M	A	estra M	atto	Ultím Prese
			G	MI	A	YAT	<u>A</u>		\vdash				.11	A	.11	A	
ESS ESS ESS EST ETT ETT ETT ETT ETT ETT	13881 13896 13900 13903 13907 13979 13998 14043 14054 12357 12821 12842 13876 13884 13890 13900 13908 13921 13966 13972 13995 14001 14019 14027 14038 12385 13478 13876 13972 13995 14047 14049 14047 14463 14485 14732 12367 12392 12820 12834 12840 13477 13881 13891	13894 13897 13901 13914 13981 14040 14049 14049 13888 13895 13901 13914 13922 14029 14055 14066 14022 14029 14055 14467 14489 14733 12393 12821 12835			74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7		E E E E E E E E E E E F F F F F F F F F	15641 15643 15756 15769 15781 15789 15856 15863 15889 15028 15031 15051 15054 15059 15889 15030 15049 15055 15761 15764 15770 15782 15788 15890 15028 15762 15788 15890 15028 15762 15788 15890 15028 15762 15781 15781 15891 15891 15891 15891 16331 16385 16331 16385 16331 16385 16331 16385	15758 15772 15782 15792 15857 15870 15895 15029 15040 15063 15895 15032 15056 15762 15762 15763 15764 15767 15777 15782 15895 15895 15895 15895 15895 15895 15895 16352 16430 16352 16430 16352 16430 16352 16430 16352 16430		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 74 74 74 74 72 72 74 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	71 74 74 74 74 74 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 75 75	US US US US US US
V V V	13904 13930 13957	13914 13932	1 1 1	. 1 1 1 1	74 71 71 71	7 7 7	74 71 71 71		!		TITOLI DA	L. 2	50.00	0			
V V V V V V V V V V V V V V V V V V V	13985 14009 14012 14019 14025 14040 14053 14424 14436 12399 12536 12822 13433 13876 13995 14020 14417 14422 14427 14447 15032 15042 15056 15756 15889	13986 14010 14017 14022 14035 14042 14054 14425 14440 12400 12823 13914 14018 14055 14418 14424 14449 15035			74 74 74 74 74 74 72 72 73 68 73 70 74 74 72 72 72 72 72 72 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 72 72 73 68 73 70 74 74 72 72 72 72 72 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74		AA AA AB AB AB AC AC AC AC AC AC AC AC AD AD AD AD AD	2121 2173 2209 2271 2121 2173 2209 2271 2121 2173 2209 2271 2482 2561 2574 2635 2639 2121 2173 2209 2271 2472 2234 2271 2472	2126 2174 2212 2324 2126 2174 2212 2324 2126 2174 2212 2324 2562 2637 2640 2126 2174 2212	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74	1 1	75	US

Clause 1	Numero de	í titoli	i :	Data illa qui il titolo estratt	0	della cedo deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P	Seric	Numero de	i titoli		Data illa qu il titol estratt	ale o	Scade della j cedole deve e	prima a che essere	sorteggio US zione =: P
Serie	dal	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	è	imbor bile	'8a -	uni al ti estre	tolo	Ultima sorte = US Prescrizione
			G	М	A	М	A,					G	м	A	М	A	T. G.
AD	2480	2481	1	7	73	1	74		AP	2224	2225	1	7	72	1	73	
AD AD	2483 2501	2484 2513	1 1	7	73 73	1 1	74 74		AP AP	22 28 22 4 1		1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
AD	2563	2564	1,	7	73	î	74		AP AQ	2592 1752		1	7 7	70 73	1 1	71 74	
AD AE	2587 2121	2592 2126	1	7	70 74	1	71 75	US	AQ	1762	1765	1	7	73	1	74	
$\mathbf{A}\mathbf{E}$	2173	2174	î	7	74	1.	75	US	AQ AQ	1770 1783	1784	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
AE AE	2209 2271	2212 2324	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AQ	1788	1105	1	7	73	1	74	
AF	2121	2126	1.	7	74	1	75	US	AQ AQ	1791 1799	1800	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AF AF	$\begin{bmatrix} 2173 \\ 2209 \end{bmatrix}$	2174 2212	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AQ	1802	1803	1	7	73	1	74	
AF	2271	2324	1	7	74	1	75	US	AQ AQ	1807 1902	1920	1	7 7	73 74	1 1	74 75	US
AG AG	2121 2173	2126 2174	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US	AQ	2001	2036	1	7	74	1	75	US
AG	2209	2212	1	7	74	1	75	US	AQ AR	2071 1755	2081	1	7 7	74 73	1 1	75 74	US
AG AG	2271 2476	2324	$\frac{1}{1}$	7	74 73	1	75 74	US	AR	1785		1	7	73	1	74	
AG	2486	2487	1	7	73	1.	74		AR AR	1790 1799	1791 1801	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AG AG	2501 2503		1	7	73 73	1 1	74 74		AR	1804	1807	1	7	73	1	74	
AH	2121	2126	1	7	74	1	75	US	AR AR	1902 2001	1920 2036	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	
AH AH	2173 2209	2174 2212	$\frac{1}{1}$	7	74 74	1	75 75	US US	AR	2071	2081	1	7	74	1	75	US
AH	2271	2324	1	7	74	1	75	US	AS AS	1902 2001	1920 2036	1	7	74 74	$\frac{1}{1}$	75 75	
AH AH	2485 2561	2486 2562	1	7	73 73	1	74 74		AS	2071	2081	1	7	74	1	75	US
AH	2574		1	7	73	1	74		AS AS	2152 2156		1 1		68	1 1	69 69	
AH AI	2660 1427	2661	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	71 70	1 1	72 71		AS	2220	0050	1	7	72	1.	73	:
AI	2121	2126	1	7	74	1	75	US	AS AT	2250 1902	2257 1920	1 1		72 74	1 1	73 75	US
AI AI	2173 2209	2174 2212	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US	AT	2061	2036	1.	7	74	1	75	US
ΑI	2271	2324	1	7	74	1	75	US	AT AT	2071 2261	2081 2263	1 1			1 1		
AL AL	2121 2131	2126	1	7	74 68	1	75 69	US	AU	1902	1920	1	7	74	1	75	US
AL	2173	2174	1	7	74	1	75	US	AU AU	2001 2071	2036 2081	1					
AL AL	2209 2271	2212 2324	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AV	1902	1920	1	7	74	1	75	i us
AL	2563	2567	1	7	73	1	74		AV AV	2001 2071	2036 2081	1					
AL AM	2574 2121	2126	1	7	73 74	1 1	74 75	US	AZ	1449	1450	1	7	70	1	71	L
AM	2173	2174	1	7	74	1	75	US	AZ AZ	1753 1767		$egin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7			,	
AM AM	2209 2271	2212 2324	1	7	74 74	1 1	75 75	US US	AZ	1772	. 1773	1	7	73	1	74	1
AN	1752	1754	1	7	73	1	74		AZ AZ	1736 1801		1	7		1 1		
AN AN	1768 1784	1785	1	7 7	73 73	1	74 74		AZ	1902	1920	1	7	74	3	7:	5¦ US
AN	1798		1	7	73	1	74		AZ AZ	$\begin{vmatrix} 2001 \\ 2071 \end{vmatrix}$	2036 2081	1 1					
AN AN	1804 1902	1920	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	73 74	1	74 75	US	AZ	2163		1			3 1	L 69	9
AN	2001	2036	1	7	74	1	75	US	AZ AZ	2165 2249	2250]]					
AN AN	2071 2213	2081	1	7 7	74 72	1	75 73	US	AZ	2339		1	. 3	67	7 1	6	8
AN	2494	2496	1	7	67	1	68		AZ BA	2344 1442	2345	1 1				l 6:	
AO AO	1806 1902	1808 1920	1	7	73 74	1	74 75	us	BA	1770	1771	1	. 7	7 73	3 1	1 7	4
AO	1966		î	7	69	1	70		BA BA	1902 1985	1920					$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	5 US
AO AO	2001 2071	2036 2081	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\frac{7}{7}$	74 74	1	75 75	US US	BA	2001	2036		1 7	7 74	1	1 7	5¦ US
AO	2230	2001	1	7	72	1	73	US	BA BA	2071 2218	2081				1		5 US
AO AP	2632 1750		1	7	71 73	1 1	72 74		BA	2234			1 1	7 73	2	1 7	3
AP	1757	1758	1	7	73	1	74		BB BB	1756 1774	1777		- 1	7 73 7 73			4
AP AP	1761 1767	1768	1	7	73 73	1	74		BB	1789		:	1 '	7 7:	3	1 7	4
AP	1771	1772	1	7	73	1 1	74 74		BB BB	1902 1994	1920			7 74 7 6:			5 US
AP	1777	1778	1	7	73	1	74		BB	2001	2036	1	['	7 7	4	1 7	'5 US
AP AP	1793 1902	1920	1	7	73 74	1	74 75	US	BB BB	2071 2229	2081 2230			$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$		$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	'5 US '3
AP	2001	2036	1	7	74	1 1	75	US	BC	1436	## OO		i	$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$			1

erie	Numero d	lei titoli	e	Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	Scad della i cedol deve c un	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli	i C	Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	cedol deve	lenza prima la che essere ita	sorte US zione
	dai	al	, ei	bile	BU.	ai ti estra		Ultimo e Preecriz		däl	al	e i	bile	5a -	al ti estre	itolo	Ultimo = Prescri
_			G	М	A	M	A	5 4				G	М	A	М	A	5 4
BC BC	1788 1793		1	7	73 73	1	74 74		BV BV	4277 4289	4281	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
BC	1797	1000	1	7	73	1	74	***	BV BV	4293 4295	4296	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
BC	1902 2001	1920 2036	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US	BV	4299	4300	1	1	74	7	74	
BC BD	2071 1754	2081	1	7	74 73	1 1	75 74	US	BV BV	4304 4314	4310 4320	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
BD	1765	1 770	1	7	73	1	74		BV BV	4322 4330	4326	1	1	74 74	7 7	74 74	}
BD BD	1767 1793	1773 1795	1 1	7	73 73	1 1	74 74		BV	4376	4500	1	1	74	7	74	
BD BD	1798 1809		1	7	73 73	1 1	74 74		BV BV	4505 4524	4506	1	1	73 73	7 7	73 73	
3D	1903	1920	1	7	74	1	75	US	BV BV	4528 4544		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	ł
BD BD	2001 2071	2035 2081	1	7	74 74	1 1	75 75	US US	BV BW	4562 3630	3631	1	1 1	73 68	7 7	73 68	ı
BE	1902 2001	1920 2 036	1	7	74 74	1. 1	75 75	US	BW	3722	3723	1	1	71	7	71	
BE	2071	2081	1	7	74	1	75	US	BW BW	4187 4189		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
BE BE	2218 2223		1	7	72 72	1 1	73 73		BW	4191 4277	4280	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
BG BG	2820 2829		1	1	70 69	7	70 69		BW	4282	4200	1	1	74	7	74	
3G	2984	2986	1	1	74	7	74 74		BW BW	4284 4287	4288	1	1	74 74	7	74 74	
BH BI	2965 2973		1 1	1	74 72	7	72		BW BW	4292 4295		1 1	1	74 74	7	74 74	
BI BI	2977 2980	2978	1 1	1	74 74	7	74 74		BW	4297	4000	1	1	74	7	74 74	
BI	2985	2986	1	1	74	7	74 73		BW BW	4302 4312	4309	1 1	1	74 74	7	74	
BJ BJ	2937 2965	2938	1	1	73 74	7	74		BW BW	4314 4316	4326	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
BJ BK	2977 2965	2986	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		BW	4375	4377 4553	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	
3K	2977	2986	1	1	74 71	7	74 71		BW BX	4552 3256	3257	1	1	72	7	72	
BL BL	2926 2965	2927	1	1	74	7	74		BX	3265 3738		1 1	1 1	72 71	7 7	72 71	
BL BM	2977 2814	2986	1	1 1	74 70	7	74 70		BX BX	3763 4186	4192	1	1	71 74	7 7	71 74	
BM	2967	2968	1 1	1 1	72 74	7	72 74		BX	4277	4281	1	1	74 74	7 7	74 74	
BM BM	2977 2979	2986	1	1	74	7	74		BX BX	4283 4286	4284 4292	1	1	74	7	74	
BN BN	2965 2977	2986	1	1 1	74 74	7	74 74		BX BX	4294 4300	4298 4307	1	1	74 74	7	74 74	
30	2920 2965		1 1	1	71 74	7 7	71 74		BX	4323	4324	1	1 1	74 74	7	74 74	
30 30	2977	2000	1	1	74 74	7	74 74		BX BX	4328 4375	4331	1	1	74	7	74	
3O 3P	2983 2965	2986	1	1 1	74	7	74		BX BX	4519 4539		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73	
BP BU	2977 3213	2986	1 1	1 1	74 72	7	74 72		BX	4554 4563		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
BU	3347		1	1 1	70 71	7 7	70 71		BX BX	4566		1	1	73 74	7 7	73 74	
BU	3722 3749	3750	1	1	71	7)	71		BY BY	4186 4191	4192	1	1	74	7	74	
BU BU	4186 4277	4192 4280	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		BY	4277 4279	4282	1 1	1 1	74 74	7	74	
BU	4282	4283 4288	1	1 1	74 74	7 7	74 74	,	BY BY	4289	4291	1	1 1	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74	
BU BU	4285 4290	4299	1	1	74	7	74		BY BY	4293 4296	4297	1 1	1	74	7	74	
BU BU	4301 4307	4305 4309	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	74 74	7 7	74 74		BY	4304 4312	4316	1	1	74 74	7	74 74	
BU	4311 4320	4316 4326	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		BY BY	4318	1010	1	1	74 74	7 7	74 74	
BU BU	4328	4331	1	1	74	7	74 74		BY BY	4320 4322		1	1	74	7	74	
BU BU	4375 4535	4377 4538	1 1	1	74 73	7	73		BY	4326 4328	4329	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
BV BV	3219 3231	-	1 1	1	72 72	7 7	72 72		BY BY	4331	2020	1	1 1	74 73	7	74 73	
BV	3233	3235	1 1	1 1	72 70	7 7	72 70		BY BY	4525 4540		1	1	73	7	73	1
3V 3V	3341	3342 3359	1	1	70	7 7	70 74		BY BZ	4549 4277	4550 4280	1	1 1	73 74	7 7	73 74	
	3358					./ 1	//1				74001		- 1			. ,	
3V 3V	4187 4190	4188	1 1	1 1	74 74 69	7 7	74 69		BZ BZ	4282 4287	4285 4295	1	1 1	74 74	7	74 74	

ļ	_ =		ľ	Data			enza	19 A			3 . 4:4 5.		Data		Scad	en za	0 G
Serie	Numero o	dei titoli	€	Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	della cedol deve un	prima a che essere ita	Borteg US zione	Serie	Numero o	lei titoli	,	illa qu il titol etratt imbor	ale o o	della cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estri		Ultimo Prescri
	, , , , , , , , , , , ,		G	М	A	М	A	a				.G	M	A	М	A	D A
BZ B7	4298	4330	1	1	74	7	74 74		CG CG	4280 4283	4281 4296	1 1	1	74 74	7	74 74	
BZ BZ	4375 4512	4377	1	1 1	74 73	7 7	74 73		CG	4283 4299	4290	1	1	74	7	74	
BZ	4514		1	1	73	7	73		CG	4301	4302	1	1	74	7	74	
BZ BZ	4519 4545	4546	1	1	73 73	7 7	73 73		CG CG	4320 4324	4321 4331	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
CA	3336	3337	î	1 1	70	7	70		CG	4375	4377	1	1	74	7	74	
CB CB	3737 3744		1	1 1	71 71	7	71 71		CG CG	4542 4546	4543	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
СВ	3771		î	1	71	7	71		СН	3727		1	ī	71	7	71	
CB CB	4283 4292	4284 4293	1 1	1	74 74	7 7	74 74		CH CH	3760 4281	3761	1 1	1	71 74	7 7	71 74	
CB	4299	4300	1	1	74	7	74		CH	4283	4284	1	1	74	7	74	
CB CB	4314 4317	4315	1	1	74 74	7	74 74		CH CH	4289 4297	4295 4309	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
CB	4319		i	1	74	7	74		CH	4311	4330	1	î	74	7	74	
CB CB	4321 4375	4331 4377	1	1	74 74	7	74 74		CH CI	4375 3225	4377 3226	1	1	74 72	7 7	74 72	
CB	4517	4518	1	1	73	7	73		CI	3239	3242	1	1	72	7	72	1
CB CB	4522 4534		1 1	1 1	73 73	7	73 73		CI	3320 3761	3323	1	1	70 71	7	70 71	
CB	4539		1	1	73	7	73		CI CI	4190	1	1	1	74	7	74	
CB	4543		1	1	73	7 7	73		CI	4277	4323	1	1	74	7	74	
CB CB	4556 4562	ľ	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7	73 73		CI CI	4325 4330	4328 4331	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
CC	3326	3327	1	1	70	7	70	,	CI	4375	4377	1	1	74	7	74	
CC	3368 3738	3740	1 1	1	70 71	7 7	70 71		CI CI	4520 4522		1	1	73 73	7	73 73	
CD	3265	3268	1	1	72	7	72		CJ	4740	4744	1	7	74	i	75	US
CD CD	3339 3737	3738	1 1	1	70 71	7 7	70 71		CJ CJ	4756 4878	4761	1	7 7	74 69	1	75 70	US
CD	3773	3774	1	1	71	7	71		CK	4682		1	7	72	1	73	
CD	4187 4277	4191 4324	1	1	74 74	7 7	74 74		CK CK	4688 4740	4744	1 1	7	72 74	1 1	73 75	
CD	4545	1	1	1	73	7	73		CK	4756	4761	1	7	74	1	· 75	US
CD	4547 4552	4549 4553	1	1	73 73	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73		CL CL	4740 4754	4744	1 1	7	74 73	1 1	75 74	
CE	3248	3249	1	1	72	7	72		CL	4756	4761	1	7	74	1	75	US
CE CE	3260 3262		1	1	72 72	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 72		CL CM	4853 4740	4744	1 1	7	68 74	1 1	69 75	US
CE CE	3622 4186	3623	1	1	68	7	68		CM	4756	4761	1	7	74	1	75	US
CE	4277	4191 4279	1	1	74 74	7	74 74		CN CN	4740 4747	4744	1	7	74 73	1	75 74	
CE	4284	4291	1	1	74	7	74		CN	4756	4761	i	7	74	1	75	US
CE CE	4293 4295	4297	1	1	74 74	7	74 74		CO	4740 4756	4744 4761	1 1	7	74 74	1	75 75	
CE CE	4301	4310	1	1	74	7	74		CP	4716	4718	1	7	71	1	72	1
CE	4312 4320	4318	1	1	74 74	7 7	74 74		CP CP	4740	4744 4752	1 1	7 7	74 73	1	75 74	
CE CE	4322 4324	4991	1	1	74	7	74		CP	4751 4756	4761	1	7	74	1	75	US
CE	4375	4331 4377	1	1	74 74	7 7	74 74		CQ CQ	4740 4749	4744	1	7 7	74 73	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	75 74	
CE	4511 4547		1	1	73	7	73		CQ	4754	4755	1	7	73	1	74	.]
CE CF	3233		1	1	73 72	7	73 72		CQ CR	4756	4761	1	7	74	1	75 75	US
CF	3321	3322	1	1	70	7	70		CR	4740 4749	4744	1	7 7	74 73	1 1	74	
CF CF	4186 4190	4187 4191	1	1 1	74 74	7 7	74 74		CR	4756	4761	1	7	74	1	75	
CF	4277	4283	1	1	74	7	74		CS CS	4690 4740	4744	1	7 7	72 74		73 75	US
CF CF	4321 4323	4324	1	1 1	74 74	7 7	74 74		CS CT	4756	4761	1	7 7	74	1	75	US
CF	4375	4377	į	1	74	7	74		CT	4740 4756	4744 4761	1	7	74 74	1	75 75	i US
CF CF	4514 4540		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		CU	4740	4744	1	7	74	1	75	US
CF	4558	4559	i	î	73	7	73		CU	4748 4756	4761	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 74		74	
CF CG	4561 3621	4563	1	1	73 68	7	73 68		CV	4683		1	7	72	1	73	<u>ا</u>
CG CG	4188 4192	4190	1 1	1	74 74	7 7	74 74		CV CW	4740 4756 4740	4744 4761 4744		7 7 7		1	75	i US
CG	4222	4001	1	1	69	7	69		CW	4756	4761	1	7	74 74	1	75 75 75	US
CG	4230	4231	1	1	69	7	69		CX	4740	4744	1	1 7	74	1 1	1 75	ı US

	Numero (lei titoli	j	Data lla qua l titolo		cedol	enza prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli		Data Illa qu il titol	ale	della cedo	enza prima la che	
Serie			èr	stratto imbors bile	, ,	un	ita tolo	10 801 = US rizio	Serie				stratt imbo bile		un	eusere ita itolo	o sort = US rizion
	dal	al	G	м	A	estr M	atto A	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	M	1		atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			-		Λ		A					0	M	A	.91	A	
cx	4756	4761	1	7	74	1	75	US	DI	5206	5237	1	7	74	1	75	US
CX CY	4828 4967	4829	1 1	7 7	70 72	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	71 73		DI	5673		1	7	67	1	68	
CY	5206	5237	1	7	74.	ī	75	US	DJ DJ	5045 5047		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
CZ CZ	4976 4983		1	7	72	1	73		DJ	5058		1	7	73		74	
CZ	4987		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	72 72	1 1	73 73		DJ DJ	5206	5237	1	7	74	1	75	US
CZ	5032		1	7	73	1	74		DK	5718 5032		1 1	7 7	71 73	1 1	72 74	
CZ CZ	5043 5057	5044	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		DK	5206	5237	1	7	74	1	75	US
CZ	5206	5237		7	74	1		US	DK DL	5741 5032	5039	1 1	7	71 73	1	72 74	
CZ	5652	1005	1	7	63				DL	5044	5062	1	7	73	1	74	
DA DA	49 65 49 69	4967	1 1	7	72 72	1 1 1	73 73		DL DL	5206	5237	1	7	74	1	75	US
DA	4973		1	7	72	1	73		DL	5294 5723	5295	1 1	7 7	70 71	1	71 72	
DA DA	5060 5206	5061 5237	1 1	7 7	73 74	1	74 75	US	DM	5206	5237	1	7	74	1	75	US
DB	4980	4981	1	7	72	1 1	73	US	DM DX	5717 5758	l	1 1	7	71 73	1 7	72 73	
DB DB	4984 5032	5038	1	7 7	72 73	1 1	73		DX	5761	5762	1	1	73	7	73	
DB	5043	3033	1	7	73	1 1	74 74		DX DX	5781 5786	5784 5788	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
DB	5052	5053		7	73	1 1	74		DX	5851	5866	i	1	74	7	74	
DB DB	5056 50 6 0	5057 5061		7 7	73 73	1 1	74		DX DX	5868 5886	5875 5890	1	1 1	74 74	7	74 74	
DB	5206	5237	1	7	74	1	75	US	DY	5778	5779	1	1	73	7	73	
DB DC	5290 5056	5291	1	7 7	70 73	1 1			DY DY	5781 5852	5788	1	1	74	7	74	
DC	5060	`	1	7	73	1	74		DY	5857	5855 5872	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
DC DC	5062	5097	1	7	73			US	DY	5889	ŀ	1	1	74	7	74	
DD	5206 4972	5237 4973		7 7	74 72	1 1		US	DY DY	6127 6299	6129	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	69 72	7 7	69 72	
DD	4978	4979		7	72	1	73		DY	6333	6334	1	1	71	7	71	
DD DD	5032 5041		1 1	7 7	73 73				DZ DZ	5749 5760	5761	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DD	5043		1	7	73	1	74		DZ	5780		1	1	73	7	73	
DD DD	5045 5048		1	7 7	73 73		74		DZ DZ	5781 5852	5857	1 1	1	74 74	7	74 74	
DD	5206	5237	' 1	7	74	1	75		DZ	5870	5871	1	1	74	7	74	
DE DE	5206 5260		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		74 69				DZ DZ	5888 6277	5890 6278	1 1	1 1	74 72	7	74 72	
DE	5269		i	7	69	1	70		DZ	6285	6286	1	1	72	7	72	
DE DE	5277 5719		1	7 7	70 71	1 1			DZ DZ	6289 6328	6290	1 1	1	72 71	7 7	72 71	
DE	5722		1	7	71	i	72		DZ	6331		1	1	71	7	71	
DF DF	5035		1		73 73				DZ EA	6385 5769	6386	1 1	1 1	70 73	7 7	70 73	
DF	5042 5062		1 1	7	73		74		EA	5781	5788	1	1	74	7	74	
DF DF	5206	5237	1 1		74 70			US	EA EA	5867 5869	5875	1 ,1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
DF	5294 5684				67	i	68		EA	5887	5888	1	1	74	7	74	
DF	5718	5719			71	1			EC EC	5890 6385		1	1 1	74 70	7 7	74 70	
DF DF	5726 5732		1 1	7	71 71	1 1			EC	6391	6392	1	1	70	7	70	
DG	4987		1	7	72		73		ED ED	5753 5775	5754	1 1	1	73 73	7 7	73 73	
DG DG	5032 5206				73 74				ED	5782	5787	1	1	74	7	74	
DG	.5289	5290) 1	7	70				ED ED	5853 5858	5856 5859	1 1	1	74 74	7	74 74	
DG DG	5663 5665		1 1		68 67	1			ED	5861	5866	1	1	74	7	74	
DG	5668	5673	3 1	7	67	1	68		ED ED	5869 5881	5875 5882	1 1	1	74 72	7 7	74 72	
DG DG	5723 5733				71 71	1 1			ED	5887	5890	1	î	74	7	74	
DH	4962	4963	3 1	7	72	1	73		EE	5752 5770		1	1	73 73	7 7	73 73	
DH	5034 5051		2 1		73 73				EE	5776		1	1	73	7	73	
DH	5206	5237	7 1	7	74	1	75	US	EE	5781 5784		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
DH DH	5285 5297				70 70				EE	5788		1	1	74	7	74	
DH DI	5738	3	1 1	7 7	71 73		72 74		EE	5851 5855	5861	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	74	7	74 74	
DI	5033 5042	2 504;		. 7	73	1	74		EE	5863	1	1	1	74	7	74	
DI	5059	5060		7	73	1	. 74		EE	6376	6377		1	70	7	70	

Numero dei titoli dalla quale della prima to Numero dei titoli dalla quale della prima to																		
Color Colo	Seric	Numero d	lei titoli	i e	lla qu I titol stratt	ale o o	della cedol deve	prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero o	lei titoli		alla qu il titol estratt	ale o o	della j cedol deve d	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio $= US$ Prescrizione $= P$
EF		dal	al			. LOGI			ltimo = rescri		dal	al						ltimo = rescri
EF 5778 5784 1 173 7 73 EK 7294 1 173 7 71 EF 5779 5788 1 1 73 7 73 EK 7294 7294 1 173 7 71 EF 5779 5788 1 1 74 7 74 EK 8344 8347 1 1 1 71 EF 5889 5880 1 1 74 7 74 EK 8348 8348 1 1 1 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 74 EK 8348 8487 1 1 1 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 74 EK 8348 8487 1 1 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 74 EK 8348 8487 1 1 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 74 EK 8488 8488 1 1 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5889 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 5880 1 1 74 7 7 EF 5880 5880 5880 5880 1 1 7 7 7 EF 5880 5880 5880 5880 1 1 7 7 7 EF 5880 5880 5880 5880				G	М	A	M	A	D A				G	M	A	M	A	D 4
EF 5768	न्य	5745	5746	1	1	73	7	73		EK						7		
EF	EF	5756		1		73	7	73							71	7		
EFF S898 8571 1 1 74 7 74 EK 8313 8314 1 1 71 71 77 72 EFF S898 8573 1 1 1 74 7 74 EK 8313 8314 1 1 1 71 77 77 72 EFF S895 1 1 1 74 7 74 EK 9144 9146 1 1 1 72 7 7 22 EFF S895 1 1 1 74 7 74 EK 9144 9146 1 1 1 72 7 7 22 EFF S895 1 1 1 74 7 74 EK 8918 9178 1 1 1 72 7 7 22 EFF S895 1 1 1 74 7 74 EK 8918 9178 1 1 1 72 7 7 22 EFF S895 1 1 1 74 7 74 EK 8918 9178 1 1 1 74 7 7 74 EFF S895 1 1 1 74 7 7 74 EFF S895 1 1 1 74 7 7 74 EFF S895 1 1 1 74 7 74 EFF S895 1 1 1 74 7 7 7 7 8 EFF S895 1 1 1 74 7 7 74 EFF S895 1 1 1 74 7 7 74 EFF S895 1 1 1 74 7 7 74 EFF S895 1 1 1 74 7 7 74 EFF S895 1 1 1 74 7 7 7 7 8 EFF S895	EF	5779		1		73	7	73										
EER S875 S875 1 1 74 7 74 EEK 9144 9146 1 1 72 7 72 EFF S886 S890 1 1 74 7 74 EEK 9159 9160 1 1 72 7 72 EFF S886 S890 1 1 74 7 74 EEK 9175 9178 1 1 72 7 72 FFF FFF S886 S890 1 1 74 7 74 EEK 9175 9178 1 1 72 7 72 72 FFF S886 S890 1 1 73 7 73 EEL 7107 7109 1 1 74 7 74 EEK 9175 9178 1 1 74 7 74 EEK 9184 9186 1 1 72 7 72 72 72 72				$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1					EK	8313		1	1	71	7	71	
EF 5885 1 1 72 7 2 EK 9150 9100 1 1 7 7 7 7 2 EK 9150 9100 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7					1									1	72	7	72	
EF S892 S893 S755 1 1 68 71 68 EK 9184 1 1 74 7 74 EG S758 S755 1 1 73 77 73 EL 7101 7103 1 1 74 7 74 EG S758 S759	EF	5885		i	1	72	7	72								$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$		
EGC 5758 5755 1 1 73 77 73 EL 1.00 1.00 1 1 74 77 74 EGC 5762 1 1 73 77 73 EL 7111 7112 1 1 74 77 74 EGC 5885 5882 1 1 74 77 74 EL 7112 7113 71 77 74 EGC 5885 5882 1 1 74 77 74 EL 7114 7118 1 1 74 77 74 EGC 5885 5882 1 1 74 77 74 EL 7114 7118 71 71 71 71 71 71			5890	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$						EK	9184		1	1	72	7	72	
EG 5782	EG	5753	5755	1										1	74	7		
Dec	EG	5762		1	1	73	7	73										
EG 5885 5886 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 1 1 74 7 74 EL 7148 7189 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				, -,	1 1					EL	7128		1	1	74	7	74	
See See	EG	5855	5856	1	ī	74	7	74					1	1		7		
Mathematics Mathematics	EG	5886		1	1	74	7	74		EL	7186		1	1	74	7	74	
EH			6322	1 1	1					EL	7208	7215	1	1	73	7	73	
EH S851 S875 1 1 74 7 74 EL S189 S875 1 1 74 7 74 EL S189 S875 1 1 77 77 72 S886 S875 1 1 77 77 74 S886 S889 S875 1 1 77 77 79 S889 S875 1 1 77 77 79 S889 S875 1 1 77 77 79 S889 S875 1 1 1 77 79 S889 S875 1 1 1 77 79 S889 S875	EH	5767	F.700	1	1	73	7	73					1 1					
EH 6278 6279 1 1 72				1	1	74		74		EL	7576	7579		1	71	7	71	
EH 6399 6310 1 1 71 71 7 71 EM 7105 7106 1 1 74 7 74 EM 7105 7106 1 1 74 7 74 EM 7105 7106 1 1 74 7 74 EM 7105 7106 1 1 74 7 74 EM 7105 7106 1 1 74 7 74 EM 7105 7106 1 1 74 7 74 EM 7105 7106 1 1 74 7 74 EM 7105 7106 1 1 74 7 74 EM 7107 7107 7107 7107 7107 7107 7107 710			6279	1	_					EM	6786		_	1	69	7	69	
EH 7108 7110 1 1 74 7 74 EM 7119 1 1 74 7 74 E	EH	63 09		i	1	71	7	71										
EII	EH EI	6392 5751		!				70 73		EM	7108		1	1	74	7	74	
EI	. EI											7123						
EI 5889 5890 1 1 74 77 74 EM 7175 1 1 74 7 74 EM 7195 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7198 1 1 73 7 73 EJ 7156 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7198 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 74 7 74 EM 7197 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	EI	5873	3010	1	1	74	7	74	ı									
EJ 7102 7109 1 1 74 7 74 EM 7199 7200 1 1 74 7 74 EM 7199 7200 1 1 74 7 74 EM 7199 7200 1 1 74 7 74 EM 7206 7130 7131 1 1 74 7 74 EM 7206 7238 1 1 73 7 73 EJ 7153 1 1 74 7 74 EM 7207 7243 1 1 73 7 73 EJ 7154 7174 7178 1 1 74 7 74 EM 7243 1 1 73 7 73 EJ 7180 7181 1 74 7 74 EM 7243 1 1 73 7 73 EJ 7180 7181 1 74 7 74 EM 7243 1 1 74 7 74 EJ 7180 7187 1 1 74 7 74 EM 7243 1 1 74 7 74 EJ 7180 7180 7187 1 1 74 7 74 EM 7117 7123 1 1 74 7 74 EJ 7123 1 1 74 7 74 EJ 7124 1 1 73 7 73 EN 7117 7123 1 1 74 7 74 EJ 7204 7200 1 1 73 7 73 EN 7117 7123 1 1 74 7 74 EJ 7204 7201 1 1 73 7 73 EN 7125 1 1 74 7 74 EJ 7224 1 1 73 7 73 EN 7128 7134 1 1 74 7 74 EJ 7224 1 1 73 7 73 EN 7128 7134 1 1 74 7 74 EJ 7224 1 1 1 73 7 73 EN 7128 7134 1 1 74 7 74 EJ 7224 1 1 1 73 7 73 EN 7128 7138 1 1 74 7 74 EJ 7224 1 1 1 73 7 73 EN 7128 7138 1 1 74 7 74 EJ 7224 1 1 1 73 7 73 EN 7134 1 1 74 7 74 EJ 7225 1 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7134 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7134 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7134 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7134 1 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7134 1 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7134 1 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7138 1 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7138 1 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7138 7138 1 1 1 74 7 74 EJ 7226 1 1 1 73 7 73 EN 7138 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 7229 1 1 1 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 7229 1 1 1 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 7229 1 1 1 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 7229 1 1 1 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 7229 1 1 1 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 7229 1 1 1 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74	EI	5889	5890	1	1	74		74		EM	7174	7180	1	1	74	7	74	
EJ 7112 7127 1 1 74 7 74 EM 7796 7200 1 1 74 7 74 EM 7796 7206 1 1 74 7 74 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7206 1 1 1 73 7 73 EM 7207 EM 7207 EM 7207 EM 7208 1 1 1 73 7 73 EM 7208 EM 7208 EM 7209 1 1 74 7 74 EM 7110 1 1 1 74 7 74 EM 7110 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7200 1 1 74 7 74 EM 7110 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 EM 7208 EM 7125 1 1 1 74 7 74 EM 7208 E			7109	1 1	-							7195	1					
EJ 7152 7153 1 1 74 7 74 EM 7237 7238 1 1 73 7 73 EJ 7156 7167 1 1 74 7 74 EM 7243 1 1 73 7 73 73 EJ 7180 7187 1 1 74 7 74 EN 7101 7110 1 1 74 7 74 EJ 7180 7187 1 1 74 7 74 EN 7110 7110 1 1 1 74 7 74 EJ 7180 7187 1 1 74 7 74 EN 7110 7110 1 1 1 74 7 74 EJ 7180 7187 1 1 1 74 7 74 EN 7117 7123 1 1 74 7 74 EJ 7204 1 1 1 73 7 73 EN 7125 1 1 74 7 74 EJ 7204 1 1 1 73 7 73 EN 7125 1 1 1 74 7 74 EJ 7245 1 1 1 73 7 73 EN 7128 7134 1 1 74 7 74 EJ 7254 1 1 1 73 7 73 EN 7137 7138 1 1 74 7 74 EJ 7262 1 1 1 73 7 73 EN 714 EJ 7262 1 1 1 73 7 73 EN 714 EJ 7263 1 1 1 74 7 74 EJ 7263 1 1 1 73 7 73 EN 714 EJ 7267 1 1 1 73 7 73 EN 714 EJ 7267 1 1 1 73 7 73 EN 7181 1 1 74 7 74 EJ 7269 1 1 1 73 7 73 EN 7183 7186 1 1 74 7 74 EJ 8325 8328 1 1 71 71 7 71 EN 7203 1 1 74 7 74 EJ 8325 8328 1 1 71 71 71 EN 7203 1 1 74 7 74 EJ 8325 868 881 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 74 7 74 EJ 8341 1 1 74 7 74 EJ 8341 1 1 74 7 74 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7204 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7204 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7204 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7204 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7204 1 1 1 70 7 70	$\mathbf{E}\mathbf{J}$	7112	7127	1	1	74	7	74			71.99	7200	1			7	74	
EJ 7174 7178 1 1 74 7 74 EN 7101 7110 1 1 74 7 74 EJ 7180 7180 7187 1 1 74 7 74 EN 7114 7117 7123 1 1 74 7 74 EJ 7180 7200 1 1 73 7 73 EN 7125 1 1 74 7 74 EJ 7245 1 1 73 7 73 EN 7125 7138 1 1 74 7 74 EJ 7254 1 1 73 7 73 EN 7137 7138 1 1 74 7 74 EJ 7254 1 1 73 7 73 EN 7137 7138 1 1 74 7 74 EJ 7254 1 1 73 7 73 EN 7137 7138 1 1 74 7 74 EJ 7254 1 1 73 7 73 EN 7137 7138 1 1 74 7 74 EJ 7255 1 1 73 7 73 EN 7137 7138 1 1 74 7 74 EJ 7255 1 1 73 7 73 EN 7137 7138 1 1 74 7 74 EJ 7256 1 1 73 7 73 EN 7141 7169 1 1 74 7 74 EJ 7257 1 1 73 7 73 EN 7141 7169 1 1 74 7 74 EJ 7257 1 1 73 7 73 EN 7138 7186 1 1 74 7 74 EJ 7259 1 1 73 7 73 EN 7189 7200 1 1 74 7 74 EJ 8325 8328 1 1 71 7 71 EN 7203 7189 7200 1 1 74 7 74 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7203 1 1 1 73 7 73 EJ 8341 1 1 70 7 70 EN 7201 1 1 73 7 73 EJ 9111 9115 1 1 72 7 72 EN 7229 7243 1 1 73 7 73 EJ 9114 9115 1 1 72 7 72 EN 7229 7243 1 1 73 7 73 EJ 9117 9118 1 1 72 7 72 EN 7229 7243 1 1 73 7 73 EK 7101 7108 1 1 73 7 73 EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 7203 1 1 73 7 73 EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 7203 1 1 73 7 73 EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 7203 1 1 73 7 73 EK 7101 7108 1 1 72 7 72 EN 7225 1 1 73 7 73 EK 7101 7108 1 1 72 7 72 EN 7225 1 1 73 7 73 EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 9117 9118 1 1 74 7 74 EN 9117 9118 1 1 72 7 72 EN 7245 1 1 73 7 73 EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 9117 9118 1 1 74 7 74 EN 9117 9118 1 1 74 7 74 EN 9117 9118 1 1 74 7 74 EN 9117 9118 1 1 74 7 74 EN 9117 9118 1 1 74 7 74 EN 9138 1 1 70 7 70 EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 9138 1 1 70 7 70 EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 9139 EK 7104 7109 1 1 74 7 74 EN 9139 EK 7104 7109 1 1 74 7 74 EN 9139 EK 7106 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 7109 1 1 74 7 74 EK 7109 7109 71	EJ	7152	7153	1	1	74		74		EM	7237	7238	1	1	73	7	73	
EJ 7180 7187 1 1 74 7 74 EN 7114												7110	1 1					
EJ 7204	\mathbf{EJ}	7180	7187	1	1	74	7	74			7114		1	1	74	7	74	
EJ 7245	$\mathbf{E}\mathbf{J}$	7204	1200	1	1	73	7	73		EN	7125		1	1	74	7	74	
EJ 7254				1 1							7128 7137		1			7		
EJ 7267	EJ	7254		1	1	73	7	73			7141	7169		1	74	7	74	
EJ 8325 8328 1 1 71 71 7 71 EN 7203 7216 1 1 73 7 73 84 85 85 8683 1 1 70 7 70 EN 7215 7216 1 1 73 7 73 73 85 85 85 8683 1 1 70 7 70 EN 7221 1 1 1 73 7 73 85 85 85 8683 1 1 1 70 7 70 EN 7221 1 1 1 73 7 73 85 85 85 85 8683 1 1 1 70 7 70 EN 7221 1 1 1 73 7 73 85 85 85 85 8683 1 1 1 72 7 72 EN 7229 7 724 1 1 1 73 7 73 75 73 85 85 85 85 85 85 8683 1 1 1 72 7 72 EN 7245 1 1 1 73 7 73 75 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	$\mathbf{E}\mathbf{J}$	7267		1	1	73	7	73		EN	7183	7186		1	74	7	74	
EJ 8341			8328	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$							7200	1					
EJ 9111 9115 1 1 72 7 72 EN 7239 7243 1 1 73 7 73 FJ FJ 9118 1 1 72 7 72 EN 7245 7245 7248 7249 1 1 73 7 73 73 73 73 74 73 FJ 9243 1 1 69 7 69 EN 7262 1 1 73 7 73 73 73 73 FJ 9243 1 1 69 7 69 EN 7262 1 1 70 7 70 FJ 7	$\mathbf{E}\mathbf{J}$		8683				7	71			7215	7216	1		73	7	73	
EJ 9243 9117 9118 1 1 72 7 72 EK 6797 1 1 1 69 7 69 EN 7262 1 1 1 73 7 73 EK 6797 EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 9117 1 1 72 7 72 EK 7113 7116 1 1 74 7 74 EN 9125 1 1 72 7 72 EK 7125 7140 1 1 74 7 74 EN 9136 1 1 72 7 72 EK 7144 7146 1 1 74 7 74 EN 9139 1 1 72 7 72 EK 7148 1 1 74 7 74 EN 9184 9185 1 1 72 7 72 EK 7150 7159 1 1 74 7 74 EN 9184 9185 1 1 72 7 72 EK 7164 7167 1 1 74 7 74 EO 7101 7109 1 1 74 7 74 EK 7168 7177 EK 7177 EK 7174 7175 1 1 74 7 74 EO 7122 EK 7177 EK 7180	$\mathbf{E}\mathbf{J}$	9111		1	1	72	7	72		EN	7239	7243	1	1	73	7	73	
EJ 9243	EJ	9117		1	1	72	7	72		EN	7248	7249	1 1					
EK 7101 7108 1 1 74 7 74 EN 9117 1 1 72 7 72 EK 7113 7116 1 1 74 7 74 EN 9125 1 1 72 7 72 EK 7125 7140 1 1 74 7 74 EN 9136 1 1 72 7 72 EK 7144 7146 1 1 74 7 74 EN 9139 1 1 72 7 72 EK 7148 7150 7159 1 1 74 7 74 EN 9184 9185 1 1 72 7 72 EK 7164 7167 1 1 74 7 74 EO 7101 7109 1 1 74 7 74 EK 7168 7177 1 1 74 7 74 EO 7122 1 1 74 7 74 EK 7177 1 1 74 7 74 EO 7126 7130 1 1 74 7 74 EK 7177 1 1 74 7 74 EO 7126 7130 1 1 74 7 74 EK 7186 7186 7192 1 1 74 7 74 EO 7136 7141 1 1 74 7 74 EK 7186 7192 1 1 74 7 74 EO 7136 7141 1 1 74 7 74 EK 7186 7192 1 1 74 7 74 EO 7136 7141 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7136 7141 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7136 7141 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7144 7148 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74	$\mathbf{E}\mathbf{J}$	9243 6797		_	1		7			EN	7262		1	1	73	7	73	
EK 7125 7140 1 1 74 7 74 EN 9136 1 1 72 7 72 EK 7144 7146 1 1 74 7 74 EN 9139	EK	7101		1	1	74	7	74		EN	9117	0044	1	1	72	7	72	
EK 7144 7146 1 1 74 7 74 EN 9139 1 1 72 7 72 EK 7150 7159 1 1 74 7 74 EO 7101 7109 1 1 74 7 74 EK 7164 7167 1 1 74 7 74 EO 7111 7118 1 1 74 7 74 EK 7169 1 1 74 7 74 EO 7122 1 1 74 7 74 EK 7174 7175 1 1 74 7 74 EO 7122 1 1 74 7 74 EK 7177 1 1 74 7 74 EO 7126 7130 1 1 74 7 74 EK 7180 1 1 74 7 74 EO 7133 1 1 74 7 74 EK 7186 1 1 74 7 74 EO 7136 7141 1 74 7 74 EK </td <td>EK</td> <td>7125</td> <td>7140</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>74</td> <td>7</td> <td>74</td> <td></td> <td>EN</td> <td></td> <td></td> <td>1 1</td> <td></td> <td>72 72</td> <td>$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$</td> <td>72 72</td> <td></td>	EK	7125	7140	1	1	74	7	74		EN			1 1		72 72	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	72 72	
EK 7150 7159 1 1 74 7 74 EO 7101 7109 1 1 74 7 74 EK 7164 7177 1 1 74 7 74 EO 7122 1 1 74 7 74 EK 7186 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74	EK		7146	1 1						EN	9139	01.95	1	1	72	7	72	
EK 7169	EK	7150				74	7	74		EO	7101	7109	1	1	74	7	74	
EK 7174 7175 1 1 74 7 74 EO 7126 7130 1 1 7 74 EK 7177 1 1 74 7 74 EO 7133 1 1 74 7 74 EK 7180 1 1 74 7 74 EO 7136 7141 1 1 74 7 74 EK 7186 1 1 74 7 74 EO 7144 7148 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74	EK	7169		1		74	7	74		EO	7122	7118	1 1		74			
EK 7180 1 1 74 7 74 EO 7136 7141 1 1 74 7 74 EK 7186 1 1 74 7 74 EO 7144 7148 1 1 74 7 74 EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74	EK		7175								7126	7130			74	7	74	
EK 7188 7192 1 1 74 7 74 EO 7150 7160 1 1 74 7 74	EK	7180		1	1	74	7	74		EO	7136		1	1	74	7	74	
EK 7199 1 1 74 7 74 EO 7163 7169 1 1 74 7 74	EK	7188	7192	1	1	74	7	74		EO	7150	7160	1	1	74	7 7	74	
	EK	7199		$\begin{vmatrix} 1 \end{vmatrix}$	1	74	7	74		EO			1		74	7	74	

Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla que l titole stratte imbor	0 0	Scad della j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita	$\begin{array}{l} Ultimo\ sorteggio\\ =\ US\\ Prescrizione =\ P \end{array}$	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo:	ale o o	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	sorter US zione
	dal	al	G	bile M	١	estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile	· ·	estr	atto	Ultimo = Prescri
			G	IVI	. A	М	A					G	М	A	М	A	ם מ
EO EO	7174 7188	7186 7200	1	1	74 74	7 7	74 74		ES ES	7179 7188	7186 7190	1 1	1 1		7 7	74 74	
EO EO	7220 7235	7222	1	1 1	73 73	7 7	73 73		ES ES	7199	7200	1	1	74	7	74	
EO	7246		1	1	73	7	73		ES	7220 7237	7235 7238	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73			
EO EO	7275 7279	7276 7280	1 1	1	73 73	7 7	73 73		ES ES	7246	7249	1	1	73	7	73	
EO	8353		1	1	71	7	71		ES	7572 7583	7574	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71	
EO EO	8683 9108	8684 9109	1 1	1 1	70 72	7	70 72		ES	8306		1	. 1	71	7	71	
EO	9165	5105	1	1	72	7	72		ES ES	8327 8338	8328 8339	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7		
EP EP	6797 7101	7110	1	1	69	7	69		ES	8630	8631	i	. 1	70	7	70	
EP	7128	7110 7137	1	1 1	74 74	7 7	74 74		ET ET	6763 7101	7103	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1				
EP EP	7139	7150	1	1	74	7	74		ET	7110		1	. 1	. 74	. 7	74	
EP	7144 7161	7156 7169	1	1 1	74 74	7 7	74 74		ET	7114 7118	7115 7121	1					
EP	7174	7193	1	1	74	7	74		ET	7128	7129	i					
EP EP	7195 7198	7200	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		ET ET	7132	7135]]		. 74		74	:
EP	7210	1200	1	1	73	7	73	ļ	ET	7138 7141	7139 7143						
EP EP	7213 7219	7220	1	1 1	73 73	7 7	73 73		ET	7148	7169	1	. 1	. 74	7	74	,
EP	7230	7231	1	1	73	7	73		ET	7176 7183	7179						
EP EP	7234 7252		1 1	1 1	73 73	7	73 73		ET	7186	7189	1	l 1	1 74	1 7	74	i '
EP	7256		1	1	73	7	73		ET	7192 7213	7200			l 74 l 73			
EP EQ	7266 7112	7133	1	1 1	73 74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$			ET	7222				1 73	3 7	7 73	3
EQ	7112	7143	1	1	74	7	74		ET ET	7226 7244		' :	L	l 73 l 73		$\begin{bmatrix} 73 \\ 7 \end{bmatrix}$	3
EQ	7146	7171	1	1	74	7	74		ET	7580			i i	1 71	L 7	7 71	l l
EQ EQ	7148 7156	7151 7169	1 1	1 1	74 74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74 74		ET EU	9163 7102			1				
EQ	7174	7184	1	1	74	7	74		EU	7102	1108	' :	1	$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			
eq eq	7187 7189	7200	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EU	7115							
EQ	7232	7235	î	1	73	7	73	}	EU EU	7118 7122	7119 7126		1 1	$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			1
EQ EQ	7267 7278	7268 7291	1	1 1	73 73	7 7	73 73		EU	7128	7129) :	1 :	1 74	1 7	7 74	1
EQ	8317	8318	1	1	71	7	71		EU	7133 7137	7135 7148		1 : 1 :	1 74 1 74			
EQ	8347 8613	9616	1	1 1	71 70	7 7	71 70		EU	7150	7156			1 74	1 7	7 74	t
EQ EQ	8627	8616 8628	1 1	1	70	• 7	70		EU EU	7161 7175	7176			L 74 L 74			
EQ	8641	8642	1	1	70	7	70		EU	7182	7185	i :	1] :	1 74	1 7	74	ı]
EQ EQ	8676 8721	8679 8724	1 1	1 1	70 68	7 7	70 68	1	EU	7188 7193				1 74 1 74			
ER	6756		1	1	69	7	69		EU	7193 7239				1 73	3 7	7 73	3
ER ER	7101 7112	7110 7127	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EU	7241 7571	7243 7572			$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$			
ER	7129	7142	1	1	74	7	74		EU	9163	i			1 7	2 7	7 72	2
ER ER	7144 7165	7163 7169	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EU	9165		,		$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	$\begin{bmatrix} 2 & 7 \\ 4 & 7 \end{bmatrix}$		2
er	7174	7190	ī	1	74	7	74		EV EV	7102 7118	7113 7123			$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \\ \end{array}$			
ER ER	7195 7294	7199	1	1	74 73	7 7	74 73		EV	7124	7166	3	1	1 7			4
ER	8625	8626	1	1	70	7	70		EV EV	7174 7177	7194			$egin{array}{c c} 1 & 74 \ 1 & 74 \ \end{array}$		$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$	4
ER 📗	9172	0707	1	. 1	72	7	72		\mathbf{EV}	7197	7200)	1	$1 \mid 7$	4 ′	7 7	4
es es	6764 6769	6765	1	1	69 69	7 7	69 69		EV EV	7259 7261	7262			$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	3	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	3 3
es	6783		1	1	69	7	69		EV	7275			1	1 7	3	7 7	3
es Es	7102 7106		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EV EV	7283 7575		İ					3
ES	7109	7110	1	1	74	7	74		EV	7590	7593		1	1 7	1	7 7	1
es Es	7113 7118	7122	1	1	74 74	7 7	74 74		EV	8314	831	5			1		'1 '1
ES	7126	7122	1	1	74	7	74		EV EV	8325 8348			1	1 7	1	7 7	71
ES ES	7131		1	1	74	7	74	1	EW	7101	710		1	1 7	4	7 7	74
ES ES	7134 7139	7136	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	1	EW EW	7112 7117		9	1		74 74		74 74
ES	7141	7142	i	î	74	7	74		EW	7124	714		i	1	74	7 '	74
es Es	7147 7151	7149 7163	1	1	74 74	7 7	74 74		EW EW	7153 7174	716 720	7	1 1	1 7	74 74 74	7 7	74 74

	Numero d	ei titoli	de	Data Ila que Il titolo	nic	Scad della j cedol	prima	sorteggio US zione = P		Numero de	ei titoli	de	Data Ila qu il titol	ale	Scad della cedol	prima a che	8 a
Serie	dal	al	•	estratte eimbor bile)	deve e un al ti estra	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Seric	dal	al	(estratt cimbor bile	o	deve un al ti estra	essere ita tolo	Ultimo sort $= US$ Prescrizione
			G	М	A	M	A	Ult				G	М	A	M	A	Ulti
EW	7264	7267	1	1	73	7	73		AE	2459		1	7	70	1	71	
EW EW	7294 8327	8330	1	1	73 71	7 7	73 71		AE	2790	2807	1	7	74	1	75	US
EX	9244	9262	1	1	74	7	74		AE AF	2822 2339	2889 2340	1	7 7	74 73	1 1	75 74	US
EX EZ	9334 9244	9343 9262	1	1 1	74 74	7 7	74 74		AF	2342		1	7	73	1	74	
EZ	9332	9343	1	1	74	7	74		AF AF	2346 2358	2359	1	7 7	73 73	1	74 74	
EZ EZ	9563 9568	9565 9569	1	1 1	72 72	7	72 72		AF	2362		1	7	73	1	74	
EZ	9576	9309	1	1	72	7	72		AF AF	2365 2368	2366	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
EZ	9611	9616	1	1	73	7	73		AF	2390	2391	ī	7	73	1	74	
FA FA	9244 9247	9245	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		AF AF	2393 2517		1	7 7	73 72	1 1	74 73	
FA	9250		1	1	74	7	74		AF	2568		1	7	72	1	73	
FA FA	9254 9256		1	1 1	74 74	7	74 74		AF AF	2790 2822	2807 2889	1 1	7	74 74	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	75 75	US US
FA	9260	9262	1	1	74	7	74		AG	2326	2003	1	7	73	i	74	
FA FA	9337 9340		1	1 1	74 74	7 7	74 74		AG AG	2333 2336		1	7 7	73 73	1 1	74 74	
FA	9343	I	î	1	74	7	74		AG	2360		1	7	73	i	74	
FA FB	9605 9244	9262	1	1 1	73 74	7 7	73 74		AG	2371		1 1	7 7	73 73	1	74 74	
FC	9244	9248	1	1	74	7	74		AG AG	2376 2379		1	7	73	1	74	
FC	9250	9262	1	1	74	7	74		AG	2382	0007	1	7	73	1	74	
FC FC	9332 9335	9333 9336	1 1	1 1	74 74	7	74 74		AG AG	2386 2395	2387 2396	1 1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	
FC	9342		1	1	74	7	74		AG	2402		1	7	73	1	74	
FD FD	9244 9254	9251 9262	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		AG AG	2519 2547	2548	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
FE	9244	9245	1	1	74	7	74		AG	2790	2807	1	7	74	1	75	บร
FE FE	9250 9256	9253 9259	1 1	1 1	74 74	7	74 74		AG AG	2822 3049	2889	1 1	7 7	74 71	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 72	US
FJ	10703	10705	1	7	74	1	75	US	AH	2363		1	7	73	1	74	
FJ	10749	10800	1	7	74	1	75	US	AH AH	2391 2526		1 1	7 7			74 73	İ
FK FK	10703 10749	10705 10800	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AH	2551	2554	1	7		1	73	1
FL	10703	10705	1	7	74	1	75	US	AH	2581		1	7	72	1	73	
FL FM	10749 10703	10800 10705	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AH AH	2711 2760		1	7			70 70	
FM	10749	10800	1	7	74	1	75	US	AH	2790	2807	1	7	74	1	75	US US
FN FN	10703 10749	10705 10800	$\frac{1}{1}$	7 7	74 . 74	1 1	75 75	US US	AH AH	2822 3018	2889 3019	1 1	7			75 72	
111	10145 (1	101	OB	AH AI	3292 2344	0010	1 1	7	68	1	69	ol –
		TITOLI DA	L. 5	500.000)				AI AI	2350 2363	2351		7	73 73	1 1	74	
AA AA	2790 2822	2807 2889	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AI AI	2368 2396	2397	1 1	7	73	1	74	H
AB AB	2790 2822	2807 2889	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	AI AI	2549 2556	2558	1 1			1		
AC	2304	2305	1	7	73	1	74	US	AI	2790	2807	1	. 7	74	1	. 75	i US
AC AC	2341 2345		1 1	7	73	1	74		AI AL	2822 2335	2889 2336	1 1		1			
AC	2380	2381	li		73 73	1 1 1	74 74		AL	2346	2348		1 7	7 73	3 1	. 74	1
AC	2391	2395	1	7	73	1	74		AL AL	2372 2745		1 1	1 7				
AC AC	2790 2822	2807 2889	1 1		74 74	1 1	75 75	US US	AL	2745 2756		1 1		7 69 7 69			
AC	3020		1	7	71	1	72		AL	2790	2807		ւ 7	7 74	l 1	75	5 U
AD AD	2327 2359		1 1	$\frac{7}{7}$	73 73	1 1	74 74		AL AL	2822 3069	2889			7 74 7 71			US 2
AD	2522		ĺ	. 7	72	1	73		AL	3071] :	ւ 1	7 71	լ 1	1 72	2
AD	2568 2790	2569 2807			72 74		73 75		AM AM	2790 2822	2807 2889			7 74 7 74			
AD AD	2822	2889			74				AN	1732	2000		1 '	7 7:			- 1
AD	3013		1	. 7	71	1	72		AN	1735			1 '	7 7:	3 :	L 74	4
AE AE	2370 2373			7	73 73				AN AN	1749 1752				7 7: 7 7:		L 74	
AE	2376		1	7	73	1	74		AN	1834			1 '	7 7:	3	1 74	4
AE	2378 2389		1 1		73 73				AN AN	1837 1844				7 7: 7 7:		$\begin{bmatrix} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{bmatrix}$	
AE AE	2422		1	7	70	1	71	1	AN	2299	2384		1 '	7 74	4	1 7	5 U
AE	2455	2456	1	7	70	1	71	1	AN	2463			1	7 7	0 [1 7	1

				De4		Scad	enza	ig d					Dot-		Scad	enza	Р
Serie	Numero de		i e	Data lla qua il titolo stratto imbor bile	0	della cedol deve un	prima a che essere ita tolo	sortegg US zione =	Serie	Numero d		•	Data Illa qu Il titol estratt imbor bile	ale o o	della cedol deve un	prima a che	sorteggi US zione –
	dal	al	G	м	A	estr M	A A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	М	A	estr	atto A	Ultimo Prescri
-						_											
AN	2514		1	7	72	1	73		AU	2299	2384	1	7	74	1	75	US
AO AO	1728 1734	1731 1735	1	7 7	73 73	1	74 74		AV AV	1727 2299	2384	1	7 7	73 74	1	74 75	US
AO	1748	1135	1	7	73	1	74		AV	3254	3256	ī	7	68	1	69	
AO	1752		1	7	73	1	74	l	AV AV	3264 3281		1	7 7	68 68	1	69 69	
AO AO	1760 1764		1	7 7	73 73	1 1	74 74		AV	3283	3284	i	7	68	1 1	69	
AO	1767		1	7	73	1	74		AZ AZ	1726	1729	1	7	73	1	74	
AO AO	1769 1774		1	7	73 73	1 1 1	74 74		AZ	1735 1737	1738	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AO	1832	1833	1	7	73	1	74	1	AZ	1743		1	7	73	î	74	
AO	1837	1840	1	7	73	1	74		AZ AZ	1762 1830	1765	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	
AO AO	2080 2299	2384	1 1	7	67 74	1 1	68 75	US	AZ	1832		1	7	73	1	74	
AO	2407		1	7	· 70	1	71		AZ AZ	1842	1844	1	7	73	1	74	
AO AO	2458 2461		1	7	70 70	1	71 71		AZ	1846 2299	2384	1 1	7 7	73 74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 75	US
AO	3008		1	7	71	1 1 1	72		AZ	2508		1	7	72	ī	73	
AP AP	1725 1750	1751	1	7	73	1	74		AZ AZ	2530 3008		1	7 7	72 71	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 72	
AP	1758	1751	1 1	7 7	73 73	1 1	74	'	AZ	3018	3019	î	7	71	î	72	
AP	1762	.==.	1	7	73	1	74		AZ BA	3275 1732		1	7 7	68 73	1	69 74	
AP AP	1775 1840	1776	1 1	7	73 73	1 1	74		BA	1732		1 1	7		1 1		
AP	1843		1	7	73	1	74		BA	1767		1	7	73	1	74	
AP AP	2299 2508	2384	1 1	7 7	74 72	1 1	75 73	US	BA BA	1775 1784		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1		
AP	2579		1	7	72	1	73		BA	1836	1837	i	7	73	1	74	
AQ	1745		1	7	73	1	74		BA BA	2299 2408	2384	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\frac{7}{7}$	74 70	1 1		
AQ AQ	1749 1759	1761	1	7	73 73	1 1	74 74		BA	2511	2512		7	72	1	73	
AQ	2051	2052	1	7	67	1	68		BA BA	2545 2555	2556	1 1	7			1	
AQ AQ	2299 2426	2384	1 1	7 7	74 70	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 71	US	BA	2568	2570		7				
AQ	2516	2518	1	7	72	1	73		BA	3027	2002	1	7		1	72	
AQ AQ	2525 3072		1 1	7	72 71	1 1	73 72		BA BB	3061 1741	3063	1 1	7 7		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72	
AQ	3277	3278	1	7	68	1	69		BB	1746		1	7		1	74	
AQ AR	3573	3574	1	7	66	1	67		BB BB	1748 1848		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		
AR	1727 1751	1728 1753	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		BB	2299	2384	1	7	74	1	75	US
AR	1767		1	7	73	1	74		BB BC	2532 2299	2384	1 1	7 7	72 74	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$		
AR AR	1773 1775		1	. 7	73 73	1 1	74 74		BC	2512	2304	i	7	72	i	73	
AR	1777		1	7	73	1	74		BC	2526		1	7		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		
AR AR	1781 1831		1	7 7	73 73	1 1	74 74	,	BC BC	2535 2553		1 1			1 1		
AR	2299	2384	ī	7	74	1	75	US	BC	3019	3020		7		1		
AR AR	2416 2421	2422	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		BC BC	3029 3041		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7		1 1		
AR	2429		1	7	70	1	71		BC	3278		1	7	68	1	69	1
AR AR	2433 2513	2434	1	7 7	70 72	1	71 73		BD BD	1734 1738	ļ	1 1	7			74	
AR	2515 2515	2516	1 1	7	72	1 1	73		BD	1845		î	7	73	1	74	
AR	2523	2524	1	7	72	1	73		BD	2047		1 1					
AR AR	2732 3236	2733	1 1	7	69 68	1 1	70 69		BD BD	2061 2299	2384						
AS	1728		1	7	73	1	74		BD	2417	2418						
AS AS	1732 1734		1	7 7	73 73	1 1	74 74		BD BD	2530 2536	2531	1 1	7			1 7;	
AS	1736	1739	1	7	73	1	74		BD	2574		1	. 7	7 72	2 1	1 7:	3
AS AS	1742 2299	1744 2384	1 1	7	73 74	1 1	74 75	US	BD BD	2745 3232	3233			7 69 7 68		1 70	
AS	2511		1	7	72	1	73	03	BD	3247	1	' <u>;</u>	ι '	7 68	3	1 6	9
AS AS	2517	2518	1	7	72	1	73		BE	1725		1		7 73		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	
AS AS	2532 2720	2721	1 1	7 7	72 69	1 1	73		BE BE	1727 1768				7 73 7 73		$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	4 4
AT	1834	1835	1	7	73	1	74		BE	2299			1	7 74	4	1 7	5 US
AT AT	1838 2299	2384	1	7 7	73 74	1 1	74 75	US	BE BE	2428 2537) :		$\begin{bmatrix} 7 & 70 \\ 7 & 70 \end{bmatrix}$			3
	2527	2004	1	7	72	1	73	03	BE	2551				7 7			3
AT AT	2531		î	- 7	72	1			BE	2741			- 1		9	- 1 '	rol

									.		·						
Serie	Numero	dei titoli	e e	Data lla qu il titol estratt	ale o o	della cedol deve	enza prima la che essere ita	sorte US ione	Serie	Numero d	lei titoli	6	Data Illa qu il titol estratt	ale o to	Scad della cedol deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	er	imbor bile	·8 8. -	al ti	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	eı	rimboi bile	rsa -	al ti estr	tolo	Ultimo = Prescriz
			G	М	A	M	A	P G				G	M	A	M	A	Ult
BEFFFGGGGGHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHHH	3013 3711 3732 3744 3831 4801 4607 4706 4733 4794 4803 3710 3822 4420 4605 4696 4703 4727 4731 4801 4605 4608 4700 4702 4714 4718 4723 4727 4729 4801 3706 3720 3732 4605 4696 4716 4723 4734 4748 3825 3835 3932 4167 4695 4693 4695 4709 4721 4728 4734 4748 4734 4749 4796 4801 4709 4721 4728 4734 4749 4796 4801 4709 4721 4728 4734 4749 4796 4801 4709 4721 4728 4734 4749 4796 4801 4803 3713 4605 4696 4709 4721 4728 4734 4749 4796 4801 4801 4803 3713 4605 4696 4709 4721 4728 4734 4749 4796 4801 4801 4709 4721 4728 4734 4749 4796 4801 4709 4709 4709 4709 4709 4709 4709 4709	4803 4731 4735 4425 4608 4699 4704 4728 4735 4803 4703 4716 4721 4724 4735 4803 4608 4713 4717 4732 4735 4735 4704 4716 4723 4750 4760 4716 4723 4750 4704 4716 4723 4735 4735 4735		711111111111111111111111111111111111111	71 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	177777777777777777777777777777777777777	72 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74		MMMNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNNN	4730 4733 4801 4163 4167 4412 4605 4608 4699 4719 4729 4757 4780 4802 4605 4693 4700 4709 4712 4720 4724 4799 3718 3836 3865 4605 4701 4714 4726 4763 4773 4784 4174 4693 4697 4702 4711 4721 3834 3925 4605 4605 4701 4714 4726 4763 4797 3744 4174 4693 4697 4702 4711 4721 3834 3925 4605 4605 4701 4713 4713 4719 4728 4701 4710 4710 4711 4710 4710 4710 4710	4803 3736 4697 4735 4803 5700 5707 5712 5717 5721			74 74 74 74 69 69 71 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	

Serie	Numero dei	titoli	i e	Data illa qua il titolo estratt	0 0	Scad della cedol deve un	prima a che essere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli	•	Data lla qu il titol estratt	ale o o	Scade della j cedole deve e uni	orima a che essere	sorteggio US zione = P
	dal	al	e r	imbor bile	88	al ti	tolo	Ultimo = Prescriz]	dal	al	ėı	im boi bile	rea -	al ti	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	М	A	M	A	Ult			·	G	М	A	M	Ą	Ult
BU	6072		1	1	69	7	69		СВ	4 94 5		1	1	73	7	73	
BV	4961	4962	1	1	73	7	73		CB	4958		1	1	73	7	73	
BV BV	4964 4970	4966	1	1	73 73	7 7	73 73		CB CB	4986 5359	5361	1 1	1 1	73 72	7	73 72	
BV	4990		1	1	73	7	73		CB	5370	2301	1	1	72	7	72	
BV	4992		1	1	73	7	73		CB	5676	5678	1	1	74	7	74	
BV BV	5043 5133		1 1	1	68 71	7 7	68 71		CB CB	5682 5693	5691 5695	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
BV	5354		î	1	72	7	72		CB	5697	5702	1	1	74	7	74	
BV	5713	5714	1	1	74	7	74		CB	5704	5713	1	1	· 74	7	74	
BV BV	5716 5728	5726 5733	1	1 1	74 74	7 7	74 74		CB CB	5715 5724	5721	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
BV	5735	5736	1	1	74	. 7	74		CB	5726	5736	ī	ī	74	7	74	
BW	4939		1	1	73	7	·73		CC.	4952		1	1	73	7	73	
BW BW	4977 4980		1	1	73 73	7 7	73 73		CC	4962 4964		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
BW	4983		1	1	73	7	73		CC	4976		1	1	73	7 7	73	
BW	5141		1	1	71	7	71		CC	5139 5161		1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
BW BW	5152 5362		1	. 1	71 72	7 7	71 72		CC	5181	,	1	1	71	7	71	
BW	5377		1	1	72	7	72		CC	5676	5679	1	1	74	7	74	
BW	5677	F001	1	1	74	7	74	•	CC	5683 5708	5706 5736	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
BW BW	5680 5685	5681	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		CC	5850	5852	1		70	7	70	
BW	5687		1	1	74	7	74		CD	4950	-	1	1	73	7	73	
BW	5690	5695	1	1	74	7	74		CD CD	4969 4973		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
BW BW	5700 5711	5707 5715	1	1 1	74 74	7 7	74 74		CD	4977		1	1	73	7	73	
BW	5717	3113	1	1	74	7	74		CD	4980		1	1	73	7	73	
BW	5719		1	1	74	7	74		CD	5170 5387		1 1	1 1	71 72	7 7	71 72	
BW BW	5723 5731	5728 5735	1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74 74	7	74 74		CD	5676	5686	1	1	74	7	74	
BX	4968	3130	î	1	. 73	7	73		CD	5688	5689	1	1	74	7	74	
BX	4988	F150	1	1	73	7	73		CD CD	5691 5694	5692	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
BX BX	5171 5676	5172 5693	1	1 1	71 74	7 7	71 74		CD	5696	. 5705	1	1	74	7	74	
BX	5699	5709	ī	$\hat{1}$	74	7	74		CD	5707	5713	1	1	74	7	74	
BX	5711	5731	1	1	74	7	74		CD	5715 5726	5723 5727	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
BX BX	5733 5838	5736	$\frac{1}{1}$	1	74 70	7	74 70		CD	5730	5731	1	1	74	7	74	
BX	5867		î	î	·70	7	70		CD	5734	5736.	1	1	74	7 7	74 70	
BX	5874		1	1	70	$\frac{7}{7}$	70		CD CF	5855 4938	5860 4939	1 1	1 1	70 73	7	73	
BX BY	6087 4949		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 73	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 73		CF	4947	4951	1	1	73	7	73	
BY	4951	4954	1	1	73	7	73		CF CF	4959 4962		$\frac{1}{1}$	1 1	73 73	7	73 73	
BY BY	4983 5678	4984	1	1	73 74	7 7	73 74		CF	4977	4978	i	i	73	7	73	
BY	5687		1	1 1	74	7	74		CF	4990		1	1	73	7	73	
BY	5690	5692	1	1	74	7	74		CF CF	5157 5371	5158 5372	1	1	71 72	7 7	71 72	
BY BY	5696 5699		1 1	1 1	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74		CF	5676	5681	$\hat{1}$	1	74	7	74	
BY	5704		1	1	74	7	74		CF	5683	5684	1	, 1	74	7.	74 74	
BY	5728		1	1	74	7	74		CF CG	5688 4975	5735	1	1	74 73	7	73	
BY BZ	6091 5676	5683	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 74	7	69 74		CG	4993		1	1	73	7	73	
BZ	5705	5005	1	1	74	7	74		CG	5351		1	1	72 72	7	72 72	
BZ	5711		1	1	74	7	74		CG CG	5397 5399		1	1 1	72	7	. 72	
BZ BZ	5716 5718	5725	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	74 74	7 7	74 74		CG	5676		î	1	74	7	74	
BZ	5727	5731	1	1	74	7	.74		CG	5680	5683	1	1	74	$\frac{7}{7}$	74	
BZ	5733	5735	1	1	74	7	74		CG CG	5685 5692	5689 5693	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	74 74	7 7	74 74	
CA CA	4979 4988	4982 4990	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73		CG	5696	5700	î	1	74	. 7	74	
CA	5179	1000	1	1	71	7	71		CG	5702	5706	1	1	74	7	74	
CA	5676	FOOT	1	1	74	7	74		CG CG	5708 5723	5721 5729	1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74	
CA CA	5680 5685	5681 5707	1 1	1	74 74	7 7	74 74		CG	5733	0.20	i	1	74	7	74	
CA	5710	1	1	1	74	7	74		CH	4941		1	1	73	7	73	
CA	5714	5724	1	1	74	7	74		CH CH	4948 4972		1 1	1	73 73	7 7	73 73	
CA CA	5727 5729	5736	. 1	1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74		CH	4977		1	1	73	7	73	
CB	4941		ī		73		73		CH	4984		1	1	73	7	73	l

Serie	Numero	dei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt	ale o o	Scad della j cedol deve c	prima a che	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	ė	Data illa qu il titol estratt	ale o o	Scad della j cedol deve d	orima a che essere	sorteggio US zione = P
	dal	al	èr	imbor bile	·8 .a. -	al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	e r	imbor bile	·8a -	al ti estr	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	U P			-	G	М	A	M	A	5 4
CH CH CH CH	5017 5676 5680 5682	5683	1 1 1 1	1 1 1	68 74 74 74	7 7 7	68 74 74 74		CO CO CP CP	7358 7376 6481 6582	6492 6616	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 74 74	1 1 1 1	73 73 75 75	US US
CH CH CH CH	5686 5688 5692 5697 5699	5690 5695	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 74 74	7 7 7	74 74 74 74		CP CP CP CP CP	6773 6791 7031 7038 7351 7372	7033 7041	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 70 70 72 72	1 1 1 1 1	74 74 71 71 73 73	
CH CH CH CH CH	5702 5704 5707 5710 6078 6085	5705 5736 6079	1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 74 69 69	7 7 7 7 7	74 74 74 69 69		CPPQQQ CCCC	7376 7385 6481 6582 6713	6492 6616 6714	1 1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 74 74 71	1 1 1 1	73 73 75 75 72	US US
CI CI CI CI	4978 4983 4991 5025 5349	4979 4986	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 73 73 68 72	7 7 7 7	73 73 73 68 72		<i><i>a</i> <i>a a a a a a a a a a</i></i>	6722 6773 6776 6779 6783 6859	0111	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	71 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1	72 74 74 74 74 68	
CI CI CI CI	5682 5685 5689 5691 5696	5693 5698	1 1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 74 74	7 7 7 7	74 74 74 74 74		CQ CQ CQ CR	6880 7015 7356 6481	6881 6492	1 1 1 1	7 7 7 7	73 70 72 74	1 1 1 1	74 71 73 75	US
CI CI CI CJ	5707 5710 5872 6072 6481	5708 5731 6492	1 1 1 1	1 1 1 7	74 74 70 69 74	7 7 7 7	74 74 70 69 75	US	CR CR CR CR	6582 6714 6758 6767 6788	6616	1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 71 73 73 73	1 1 1 1	75 72 74 74 74	US
C1 C1 C1 C1	6558 6582 6770 6877 7029	6616	1	7 7 7 7	69 74 73 73 70	1 1 1 1	70 75 74 74 71	US	CR CR CR CR CS	6792 7352 7363 7381 6481	7353 7384 6492	1 1 1 1	7 7 7 7	73 72 72 72 72 74	1 1 1 1	74 73 73 73 75	US
CK CK CK	6481 6582 6758 6762 6767	6492 6616 6763	1 1	7 7 7	74 74 73 73	1 1 1 1	75 75 74 74	US US	CS CS CS	6568 6582 6757 7370	6569 6616 6774 7372	1 1 1 1	7	69 74 73 72	1 1 .1 .1	70 75 74 73	US
CK CK CK CK	6775 6787 7014 7363	6778 6788	1 1 1	7 7 7	73 70 72	1 1 1 1	74 74 74 71 73		CT CT CT CT	6481 6582 6714 6759 6764	6492 . 6616	1 1 1 1 1	7 7 7	73		75 75 72 74 74	US US
CL CL CL	6481 6582 6713 6758 6763			7 7 7 7		1 1 1 1	75 75 72 74 74	US US	CT CT CT CT	6877 6884 7020 7036 7352		1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 70 70 72	1 1 1 1	74 74 71 71 73	
CL CM CM CM	6766 6877 6481 6536 6582	6880 6492 6616	1 1	7 7 7 7 7	73 74 69 74	1 1 1	74 74 75 70 75	US	Cn Cn Cn Cn	6481 6549 6582 6769 6777	6492 6616 6770	1 1 1 1 1	7	69 74 73 73	1 1 1 1	75 70 75 74 74	ļ
CM CM CM CM CN	6759 6767 6774 7373 6481	6492	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 72	1 1 1			CV CU CU CU	6787 6886 7381 6395 6481	6887 7382 6492	1 1 1 1 1	7 7	73 72 68	1 1 1		
	6546 6561 6582 6729 6770 6773	6562 6616 6730 6771 6774	1 1 1 1 1 1	7777777777	69 69 74 71 73 73	1 1 1 1 1	70 70 75 75 74 74	US	CV CV CV CV	6582 6737 6766 6775 6780 6792	6616	1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 71 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1	75 72 74 74 74 74	US
002222	6777 6789 6883 7349 7354 6481 6582	6780 6792 7351 7358 6492 6616	1 1 1 1 1	777777777	73 73 72 72 74	1 1 1 1 1	74 74 74 73 73 75	US	CV CV CV CW CW CW	6851 6877 6882 7378 6481 6582 6719	6492 6616		777777777777777777777777777777777777777	67 73 73 72 74	1 1 1 1 1 1	68 74 74 73 75	US' US

Serie	Numero (dei titoli		Data Illa qu il titol estratt rimbor	ale o o	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US zione	Serie	Numero (lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbor	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	sorteg US zione
	dal	al		bile		estr	atto	Ultimo Prescri		dal	al		bile		estr	atto	Ultimo = Prescri
			G	M	A	M	A					Ġ	M	A	M	A	ח
CW CW CW	6762 6769 6781 6786	6782	1 1 1	7 7 7	73 73 73 73	1 1 1 1	74 74		DE DE DE DE	8063 8195 8290 8605	8250 8294 8606	1 1 1 1		69 74 74 71	1 1 1	70 75 75 72	US US
CW CW	6788 6790 7034	6791	1 1	7 7 7	73 73 70	1 1 1	74		DE DF DF	8647 7715 7730	7716	1 1 1	7 7 7	71 73 73	1 1 1	72 74 74	
CX CX CX CX	6481 6549 6582 6736 6763	6492 6557 6616	1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 69 74 71 73	1 1 1	70 75 72 74	US	DF DF DF DF	7737 7769 8195 8290 8639	8250 8294 8640	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 74 74 71	1 1 1 1	74 74 75 75 72	us us
CX CX CY CY	6765 6884 8081 8085 8195	6767 6885 8250	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 69 69 74	1 1 1 1	70 70	US	DF DF DF DG	8860 8865 8867 7719	7720	1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 73	1 1 1 1	73 73 73 74	
CY CY CY CY CY	8290 8312 8608 8621 8630 8844	8294	1 1 1 1 1	7 7 7 7	74 70 71 71 71 72	1 1 1 1 1	75 71 72 72 72 72 73	บัร	DG DG DG DG DG DG	7723 7728 7738 7752 8195 8290 8330	7731 7753 8250 8294	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73 74 74 74 70	1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 75 75 75	US US
CZ CZ CZ CZ CZ DA	7737 7745 8048 8195 8290 7562	7746 8050 8250 8294	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 69 74 74 68	1 1 1 1 1	74 70 75 75 69	US US	DG DG DG DG DG DG	8608 8631 8635 8650 8838 8848	8617	1 1 1 1 1		71 71 71 71 71 72 72	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 73 73	
DA DA DA DA DA DA	7712 7721 7730 7738 7762 7768	7713	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1			DG DH DH DH DH	8866 7570 7727 7731 7751	8867 7739	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	72 68 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1	73 69 74 74 74 74	
DA DA DA DA DB	8195 8290 8607 8640 7550	8250 8294 8641	1 1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 71 71 68	1 1 1 1	75 75 72 72 69	US US	DH DH DH DH DH DH	7762 7764 8195 8290 8626 8633	7765 8250 8294	1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 74 74 71 71	1 1 1 1	74 75 75 72 72 72	US US
DB DB DB DB DB	7741 7758 8075 8195 8290 8621	8250 8294	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 69 74 74 71	1 1 1 1 1	74 74 70 75 75 72	us us	DH DH DH DI DI DI	8832 8840 8873 7720 7723 7750	8877 7721 7727	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	72 72 72 73 73 73	1 1 1 1 1	73 73 74 74 74	
DB DB DB DB	8632 8838 8841 8844	8839	1 1 1	7 7 7	71 72 72 72 72	1 1 1 1	72 73 73 73		DI DI DI DI	7752 7759 7765 8195	8250	1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 74	1 1 1 1	74 74 74 75	us
DB DB DC DC	8846 8860 7716 7728 7737	8848	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 73 73 73	1 1 1	73 73 74 74 74		DI DI DI DI	8290 8338 8605 8619 8835	8294	1 1 1 1	7 7 7 7	74 70 71 71 72	1 1 1 1	75 71 72 72 73	US
DC DC DC DC	7748 8088 8195 8290	8250 8294	1 1 1 1	7 7 7 7	73 69 74 74	1 1 1 1	74 70 75 75	US US	DI DI DI DI	8842 8850 7712 7727	8848 8250	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 73 73 74	1 1 1 1	73 73 74 74 75	US
DC DC DC DC	8840 8842 8850 8861 7689	8853	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72 67	1 1 1 1	73 73 73 73 68	,	7 7 7 7 7	8195 8290 8863 8868 8872	8294	1 1 1 1	7 7 7 7	74 72 72 72 72	1 1 1 1	75 73 73 73	ŭs
DD DD DD DD	8195 8290 8316 8319	8250 8294	1 1 1 1	7 7 7 7	74 74 70 70 71	1 1 1 1	75 75 71 71 72	US US	DK DK DK DK DK	7742 7750 7753 7755 7761	7747 7763	1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73 73	1 1 1 1 1	74 74 74 74 74	
DD DD DD DE	8602 8637 8827 7748	7767	1 1 1	7 7	71 72	1	72 73		DK DK DK	7769 8195 8290	8250	1 1	7 7 7	73 74	1 1	74 75	US US

Serie DK DK DK DK DL DL DL DL DM DM DM DM DM DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	dal	al	i e	lla qu il titol stratt imbor bile	0	cedol deve un al ti	prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie				alla qu il titol estratt rimbo	o :0	della I cedole deve e uni	a che essere	rteg S
DK DK DK DK DL DL DL DL DM DM DM DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN		al		bile	'8 8. -	al ti		O. E	50.10			À	rim hai	raa	(111)		20.2
DK DK DK DL DL DL DL DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM	8332		G			estr	atto	in Sec.		dal	al		bile		al ti estra	tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
DK DK DK DL DL DL DL DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM	8332			M	A	M	A	D. P. P.				G	М	A	М	A	H A
DK DK DK DL DL DL DL DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM DM			1	7	70	1	71		DS	9639	•	1	1	74	7	74	
DL DL DL DL DM DM DM DM DM DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	8828 8866		1	7	72	1	73		DS DS	9646 9649	9647 9653	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
DL DL DL DM DM DM DM DM DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	7756	7757	1	7	72 73	1 1	73 74		DS	9655	3033	1	i	74	7	74	
DL DM DM DM DM DM DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	7768		1	7	73	1	74		DT DT	9010 9020	9011	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
DL DM DM DM DM DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	7911 8195	8250	1	7 7	67 74	1 1	68 75	US	DT ·	9366		i	i	72	7	72	
DM DM DM DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN DN	8290	8294	1	7	74	1	75	US	DT DT	9373 9393		1	1	72 72	7 7	72 72	
DM DM DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DN DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO	7918 8195	'8250	1	7 7	67 74	1 1	68 75	US	DT	9567		1	1	70	7	70	
DM DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO	8290	8294	1	7	74	1	75	US	DT DT	9615 9632	9622	1	1	74 74	7 7	74 74	
DM DM DN DN DN DN DN DN DN DN DO DO DO DO DO DO DO DO DO	8304 8831		1	7 7	70 72	1 1	71 73		DT	9634	9638	1	1	74	7	74	
DN DN DN DN DN DN DN DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO	8833	8834	1	7	72	1	73	•	DT	9642	9647 9656	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
DN DN DN DN DN DO DO DO DO DO DO	8875 9004	9005	1	7 1	72 73	1 7	73 73		DT DU	9650 9003	3030	1	1	73	7	73	
DN DN DN DN DO DO DO DO DO DO DO	9018		î	1	73	7	73		DU	9011		1	1	73 73	7 7	73 73	
DN DN DN DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO DO	9038 9615	9039 9627	1	1 1	73 74	7	73 74		DU DU	9017 9615	9617	1	1	74	7	74	
DN DO DO DO DO DO DO DO DO DO	9629		î	1	74	7	74		DU	9623	9626	1	1	74	7	74	
DN DO DO DO DO DO DO DO DO	9631 9646	9643 9652	1 1	1 1	74 74	7	74 74		DU DU	9644 9655	9647 9656	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
DO DO DO DO DO DO DO	9654	9656	1	1	74	7	74		DV	9007		1	1	73	7	73	
DO DO DO DO DO DO DO	9026	9027	1	1	73 73	7 7	73 73		DV DV	9024 9032	9034	1	1 1	73 73	7	73 73	
DO DO DO DO DO	9035 9583	9584	1 1	1	70	7	70		DV	9377	9378	1	1	72	7	72	
DO DO DO DO	9615	9619	1	1	74	7	74		DV DV	9615 9621		1 1	1 1	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74	
DO DO DO	9623 9629	9627	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		DV	9624	9626	ī	1	74	7	74	
DO	9631	0.004	1	1	74	.7	74	'	DV DV	9628 9653	9651 9655	1	1 1	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74	
	9633 9636	9634 9640	1	1	74 74	7 7	74 74		·DW	9007	3033	1	1	73	7	73	
DO	9643	9647	1	1	74	7	74		DW DW	9388 9526		1 1	1 1	72 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 71	
DO DP	9655 9024	9656	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73		DW	9556		1	1	71	7	71	
DP	9041		1	1	73	7	73		DW DW	9615 9621	9618 9627	1	1	74 74	7 7	74 74	
DP DP	9366 9580	9581	1 1	1	72 70	7 7	72 70		DW	9632	9021	1	1	74	7	74	
DP	9587		1	1	70	7	70		DW	9634	9636	1	1	74	7	74	
DP DQ	9640 9013	9649	1	1	74 73	7	74 73		DW DX	9638 10936	9656	1	1 1	74 72	7 7	74 72	
DQ	9029	9034	1	î	73	7	73		DX	11035	11037	1	1	73	7	73	
DQ DQ	9615 9653	9651 9656	1	1	74 74	7 7	74 74		DX DX	11048 11057	11050	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DR	9004		1	1	73	7	73		DX	11073	44000	1	1	73	7	73	
DR DR	9020 9024	9022 9025	1	1	73 73	. 7	73 73		DX DX	11245 11254	. 11252 11255	1	1 1	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74	
DR	9036	9037	1	1	73	7 7	73		DX	11257		1	1	74	7	74	
DR DR	9360 9573	9370 9576	1	1	72 70	7 7	72 70		DX DX	11260 11273	11271 11285	1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74	
DR	9589	5310	1	1	70	7	70		DX	11287	11293	1	1	74	7	74	
DR DR	9593 9616		1	1	70 74	7 7	70 74		DX DY	11334 10830	11337	1 1	1 1	74 70	7	74 70	
DR	9618	9619	1	1	74	7	74		DY	10956	10957	1	1	72	7	72	
DR DR	9621 9625	9622 9631	1	, 1	74 74	7 7	74 74	ļ	DY DY	11044 11051		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
DR	9633	9636	1	1	74	7	74	1	DY	11138	11140	1	1	71	7	71	
DR DR	9640 9645	9647	1	1	74 74	7	74		DY DY	11261 11271	11269 11276	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
DR	9651	9647 9653	1	1	74	7 7	74 74		DY	11278	11282	1	1	74	7	74	
DR	9679		1	1	68	7	68		DY DY	11284 11292	11287 11293	1	1	74	7	•74	
DS DS	9011 9033	9014	1 1	1	73 73	7	73 73	1	DY	11334	11293	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
DS	9280	9281	1	1	69	7	69	İ	DZ	10092		1	1	69	7	69	
DS DS	9535 9538		1	1	71 71	7	71 71		DZ DZ	10820 11073		1 1	1 1	70 73	7 7	70 73	
DS	9590		T		70	7	70		DZ	11245	11273	ī	ī	74	7	74	
DS DS			- 1	1		!		-	T	446	440=0	اہ					
DS	9598	9628	1 1	1	71	7 7	71 74		DZ DZ	11275 11280	11278 11287	1 1	1	74	7	74 74	
DS DS		9628 9633	1 1 1 1 1			7 7 7 7	71 74 74 74		DZ DZ DZ DZ	11275 11280 11293 11335	11278 11287 11337					74 74 74 74	

											-						
Serie	Numero o	lei titoli	į i	Data Illa qu Il titol	ale o	della cedol deve	enza prima la che essere		Serie	Numero (dei titoli		Data alla qu il titol estrati	iale lo	della cedol deve	lenza prima la che essere	sorteggio US zione = P
Berre	dal	al	èr	imbor bile	88.	alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	è	rimbo: bile	rsa -		ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri				G	М	A	M	A	Ultimo = Prescriz
EA EA	10952 112 4 5	10955	1 1	1 1	72 74	7	72 74		EG EH	11334 10922	11337	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 72	
EA	11250	11263	1	1 1.	74	7	74		EH	10941		1	1	72	7	72	
EA EA	11267 11275	11273 11293	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EH EH	11064 11072		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
EB	11031	11293	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	73	7	73		EH	11130		1	1	71	7	71	
EB	11034		1	1	73	7	73		EH	11134	11010	1	1	71	7	71	
EB EB	11044 11077	11078	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7	73 73	i	EH EH	11245 11249	11246 11250	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
EB	11251	11076	1	1	74	7	74		EH	11256	11258	1	ı	74	7	74	
EB	11254	11256	1	1	74	7	74		EH	11261	11262	1	1	74	7	74	
EB EB	11277 11284	11286	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74.		EH EH	11271 11286	11282 11291	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
EB	11290	11292	1	1	74	7	74		EH	11293		1	1	74	7	74	
EB EC	11334	11337	1	1	74	7	74		EI	10088	10089	1	1	69	7	69	
EC	10088 10930	10092	1	1 1	69 72	7 7	69 72		EI EI	10933 11068		1 1	1 1	72 73	7 7	72 73	
EC	10934		ī	1	72	7	72		EI	11153		1	1	71	7	71	
EC EC	10943 10947	10950	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		EI EI	11156 11245	11293	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	
EC	11073	10930	1	1	73	7	73		EI	11334	11337	i	1	74	7	74	
EC	11136	11001	1	1	71	7	71		EJ	11655	11656	1	1	74	7	74	
EC EC	11258 11280	11261 11281	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EJ EJ	11658 11660	11665	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
EC	11283	11291	1	$\begin{vmatrix} \cdot & 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7	74		EJ	11667	11672	1	1	74	7	74	
EC EC	11293		1	1	74	7	74		EJ	11674	11000	1	1	74	7	74	
ED	11334 10823		1	1	74 70	.7 7	74 70		EJ EJ	11676 11684	11682	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
ED	10836		i	1	70	7	70	ı	ĒĴ	11689		ī	1	74	7	74	
ED ED	10941 11031	10944	1 1	1 1	72 73	7 7	72 73		EJ EJ	11706 11708	11716	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
ED	11245	11293	1	1	74	7	74		EJ	11708	11746	1	1	74	7	74	
ED EE	11334	11337	1	1	74	7	74		EJ	11748	44.554	1	1	74	7	74	
EE	10078 10092		1	1 1	69 69	7	69 69		EJ EJ	11750 12315	11754	1	1	74 73	7 7	74 73	
EE	10954		1	1	72	7	72		EJ	12334	12335	1	1	73	7	73	
EE EE	10956 10959	10957 10967	1 1	1 1	72 72	$\frac{7}{7}$	72 72		EJ EJ	12352 12360	12353 12361	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73	
EE	11066	1000.	1	1	73	7	73		EJ	12550	12301	1	1	72	7	72	
EE EE	11069 11123	11124	1 1	1	73 71	7	73 71		EJ	12555		1	1	72 72	7 7	72 72	
EE	11245	11246	1	1	74	7	74		EK EK	11572 11666	11669	1	1	74	7	74	
EE EE	11248	11250	1	1	74 74	7	74 74		EK	11673	11050	1	1	74	7	74	
EE	11253 11288	11285 11289	1 1	1	74	7	74		EK EK	11675 11683	11678	1	1	74 74	7	74 74	
EE	11291		1	1	74	7	74		EK	11686		1	1	74	7	74	
EE EE	11293 11335		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74		EK EK	11694 11696	11701	1	1	74 74	7	74 74	
EE	11337		î	1	74	7	74		EK	11705	11713	ī	1	74	7	74	
EF EF	10934 10936		1	1	72 72	7 7	72 72		EK	11717	11718	1	1	74 74	7 7	74 74	
EF	11062	11063	1	1	73	7	73		EK EK	11744 11908	11754	1	· 1	70	7	70	
EF EF	11069		1	1	73	7	73		EK	12344		1	1	73	7	73	
EF	11073 11246	11247	1	1 1	73 74	7	73 74		EK EK	12350 12359		1	1	73 73	7	73 73	
EF	11250	11252	1	1	74	7	74		EK	12568	12573	î	1	72	7	72	
EF EF	11256 11259	11261	1	1	74 74	7	74 74		EK	12587	12588	1	1	72 71	7 7	72 71	
EF	11263	11268	i	1	74	7	74		EK EK	13019 13057	_	1	1	71	7	71	
EF EF	11276	11001	1	1	74 74	7 7	74 74		EL	11657	11665	1	1	74	7	74	
EF	11278 11283	11281 11285	1	1	74	7	74		EL EL	11667 11676	11674 11677	1	1	74 74	7	74 74	
EF	11334	11337	1	1	74	7	74		EL	11679	11686	1	1	74	7	74	
EG EG	10811 10921	10922	1	1 1	70 72	7	70 72		EL EL	11688 11691	11689	1	1	74 74	7	74 74	
EG	10932	10933	î	1	72	7	72		EL	11693	11694	i	1	74	7	74	
EG EG	11070 11072		1	1 1	73 73	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73		EL	11696 11704	11702 11706	1	1	74 74	7	74 74	
EG	11072		1	1	73	7	73		EL EL	11704	11714	1	1	74	7	74	
EG EG	11133	11800	1	1	71	7	71		EL	11716	11719	1	1	74	7	74	
EG	11245 11282	11280 11293	1	1 1	74 74	7	74 74	Į.	EL EL	11744 11746	11754	1	1	74	7	74	
)	=		- 1	- 1	1	-1					-	- }	İ	1	-1	

EL 11956	mero dei titoli	i e	Data illa qu il titol estrati	iale lo to	cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggio US izione = P
EL 11907 11923 11925 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11923 11925 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 7 70 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 7 71 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 7 71 EP 111 EL 11929 1 1 1 70 7 7 7	al		bile	1	estr		Ultimo sort = US Prescrizion
EL 11953		G	М	A.	M	A	<u> </u>
EL 11953					<u> </u>		•
EL 11988	11664 11665 11667 11669	1	1 1			74 74	
EL 12363	11684	1	1	74	7	74	
EL 12884	11686 11688	1	1			74	
EL 12964	11690	1	1 1	74		74 74	
EL 13068	11692	1	1	74	7	74	
EM 11661 11669 1 1 71 7 71 EP 111 EM 11671 11672 1 1 74 7 74 EP 111 EM 11671 11680 1 1 74 7 74 EP 111 EM 11683 11685 1 1 74 7 74 EP 111 EM 11689 11690 1 1 74 7 74 EP 111 EM 11692 11694 1 1 74 7 74 EP 111 EM 11696 1 1 74 7 74 EP 112 EM 11696 1 1 74 7 74 EP 112 EM 11698 1 1 74 7 74 EP 112 EM 11698 1 1 74 7 74 EP 122 EM 11704 11715 1 1 74 7 74 EQ 114 EM 11718 11719 1 1 74 7 74 EQ 114 EM 11744 1 1 74 7 74 EQ 114 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 114 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11736 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11736 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11880 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11880 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11880 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11880 1 1 74 7 74 EQ 117 EM 11880 1 1 74 7 74 EQ 122 EM 11685 11662 1 1 74 7 74 EQ 122 EM 11686 1 1 74 7 74 EQ 122 EM 11680 1 1 74 7 74 EQ 122 EM 11680 1 1 74 7 74 ER 116 EM 11690 11673 1 1 74 7 74 ER 116 EM 11690 11691 11691 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EM 11700 11701 1 1 74 7 74 ER 116 EM 11700 11701 1 1 74 7 74 ER 116 EM 11700 11701 1 1 74 7 74 ER 116 EM 11700 11701 1 1 74 7 74 ER 116 EM 11700 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EM 11700 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EM 117	11694 11697 11699	1	$\begin{array}{c c} 1\\ 1\end{array}$	74 74		74 74	
EM	11702	1	1	74		74	
EM	11705 11707	1	1	74	7	74	
EM	11712 11718 11744 11749	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
EM 11689 11690 1 1 74 7 74 EP 112 EM 11696 1 1 74 7 74 EP 122 EM 11698 1 1 74 7 74 EP 123 EM 11698 1 1 74 7 74 EP 123 EM 11704 11715 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11718 11719 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11747 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11749 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11751 11754 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11798 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11798 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11798 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11798 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11798 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11936 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 11936 1 1 72 7 72 EQ 111 EM 11938 1 1 71 7 74 EQ 122 EM 1667 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11667 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11668 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11679 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11688 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11688 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11690 11696 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11704 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11705 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11706 1 1662 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11707 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11709 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11709 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12324 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12325 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12326 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12326 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12326 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12327 ER 115 EN 12587 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11668 1 1 669 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11668 1 1 669 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11679 1 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11684 1 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 ED 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 ED 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 ED 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 ED 11	11751	1	1	74	7	74	
EM 11692 11694 1 1 74 7 74 EP 132 EM 11696 1 1 74 7 74 EP 133 EM 11696 1 1 74 7 74 EP 133 EM 11704 11715 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11704 11715 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11718 11719 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11747 1 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11749 1 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11749 1 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11751 11754 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11751 11754 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 11936 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 12552 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 12552 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 12552 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 12552 1 1 71 77 71 EQ 122 EN 11669 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11665 11662 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11670 11673 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11670 11673 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11688 1 1 74 7 74 EQ 133 EN 11698 1 1 74 7 74 EQ 123 EN 11698 1 1 74 7 74 EQ 124 EN 11698 1 1 74 7 74 EQ 124 EN 11698 1 1 74 7 74 EQ 125 EN 11698 1 1 74 7 74 EQ 125 EN 11698 1 1 74 7 74 EQ 126 EN 11698 1 1 74 7 74 EQ 126 EN 11698 1 1 74 7 74 EQ 126 EN 11698 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1686 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1716 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1716 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1716 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1716 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1716 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12324 12325 1 1 73 7 73 ER 116 EN 12386 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12588 12559 1 1 72 7 72 ER 116 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11667 1 1568 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11668 1 1669 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11669 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11669 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11660 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11661 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11662 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11665 1 1666 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11679 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 116 ED 11708 1 1 74 7 74 ER 116 ED 11708 1 1 74 7 7	11754	1	1	74	7	74	
EM 11696	11921 11922	1	1 1	70 73	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70 73	
EM 11704 11715 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11714 11719 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11747 1 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11749 1 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11751 11754 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11936 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 12552 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 13048 1 1 71 71 71 EQ 122 EM 13048 1 1 71 71 71 EQ 122 EN 11655 11662 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11667 11673 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11688 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11689 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11689 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11689 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11689 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11680 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11690 1 1696 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11704 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11705 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11706 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11709 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11709 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11	13058	1	1	71	7	71	
EM 11718 11719 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11747 1 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11747 1 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11749 1 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11751 11754 1 1 74 7 74 EQ 111 EM 11936 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 12552 1 1 70 7 70 EQ 111 EM 13048 1 1 71 71 71 EQ 122 EN 11659 1 1 1 72 7 72 EQ 112 EN 11665 11662 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11670 11673 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11670 11673 1 1 74 7 74 EQ 122 EN 11682 11686 1 1 74 7 74 EQ 123 EN 11688 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11698 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11698 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11703 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 11716 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 11716 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11720 11721 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11720 11721 1 1 74 7 74 ER 116 EN 12324 12325 1 1 73 7 73 ER 117 EN 12328 1 1 73 7 73 ER 117 EN 12328 1 1 73 7 73 ER 117 EN 12588 12559 1 1 72 7 72 ES 116 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11661 11700 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11662 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11664 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11671 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11667 1 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11707 11708 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11708 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11708 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 74 ER 117 EO 11708 1 1 74 7 7	11571	1	1	72	7	72	
EM	11656 11695 11698 11700	1 1	1	74	7 7	74 74	
EM 11749	1702	1	1	74	7	74	
EM 11751 11754 1 1 74 7 74 EQ 11754 1 1 70 7 70 EQ 11755	11704 11711 11713 11721	1	1 1	74	7 7	74	
EM 12552	1744 11750	1	1	74 74	7	74 74	
EM	1754	1	1	74	7	74	
EN 11655 11662 1 1 74 7 74 EQ 12: EN 11670 11673 1 1 74 7 74 EQ 12: EN 11670 11673 1 1 74 7 74 EQ 12: EN 11670 11673 1 1 74 7 74 EQ 12: EN 11682 11686 1 1 74 7 74 ER 11: EN 11688 1 1 74 7 74 ER 11: EN 11690 11696 1 1 74 7 74 ER 11: EN 11700 1 1 74 7 74 ER 11: EN 11703 1 1 74 7 74 ER 11: EN 11708 11716 1 1 74 7 74 ER 11: EN 11708 11716 1 1 74 7 74 ER 11: EN 11720 11721 1 1 74 7 74 ER 11: EN 11744 11754 1 1 74 7 74 ER 11: EN 12327 1 1 73 7 73 ER 11: EN 12338 12559 1 1 73 7 73 ER 11: EN 12388 12559 1 1 72 7 72 ER 11: EN 12580 1 1 72 7 72 ER 11: EN 12580 1 1 72 7 72 ER 11: EN 12580 1 1 72 7 72 ER 11: EN 12587 11668 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11662 11666 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11668 11669 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11668 11669 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ER 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ER 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ER 11: EO 11671 1 1 74 7 74 ER 11: EO 11704 1 1 74 7 74 ER 11: EO 11705 11708 1 1 72 7 72 ER 11: EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11718 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11718 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11718 1 1 74 7 74 ES 11: EO 11718 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11748 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11748 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112326 11754 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112326 11557 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112557 1 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112557 1 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112557 1 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112557 1 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112557 1 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112557 1 1 1 74 7 74 ET 11: EO 112557 1 1 1 72 7 72 ET ET 11: EO 112557 1 1 1 72 7 72 ET ET 11:	11964	1 1	1 1	70 73	7 7	70 73	
EN 11667	2379	1	1	73	7	73	
EN 11670	2551	1	1	72	7	72	
EN 11679	2565 3264	1	1 1	72 68	7 7	72 68	
EN 11688	1561 11562	1	i	72	7	72	
EN 11690 11696 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11700 1 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11708 11716 1 1 74 7 74 ER 116 EN 11720 11721 1 1 74 7 74 ER 117 EN 11744 11754 1 1 74 7 74 ER 117 EN 12324 12325 1 1 73 7 73 ER 117 EN 12327 1 1 73 7 73 ER 117 EN 12328 1 1 73 7 73 ER 117 EN 12580 1 1 72 7 72 ER 122 EN 12587 1 1 72 7 72 ER 122 EN 12587 1 1 72 7 72 ER 122 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11667 1 1 1666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11667 1 1 1666 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11667 1 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11668 1 1 69 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11671 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11684 1 1686 1 1 74 7 74 ES 117 EO 11691 11700 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11710 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11720 1 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11733 1 1754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11748 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11758 1 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11758 1 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11758 1 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11758 1 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11758 1 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11758 1 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11758 1 1 1 74 7 74 ET	1655 11659	1	1	74	7	74	
EN 11700	.1663 11676 11682	1	1	74 74	7 7	74 74	
EN 11708 11716 1 1 74 7 74 ER 117172	1687 11689	1	1	74	7	74	
EN 11720 11721 1 1 74 7 74 ES 115 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 115 EO 11679 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11702 11703 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11702 11703 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11702 11703 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11704 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11710 11711 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 EO 11721 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 EO 11721 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11721 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11721 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11721 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11723 1173 1174 1174 11755 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 EO 11724 1174 11715 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11724 11746 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11725 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11738 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11753 11755 1 1 75 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73	.1693 11702 .1704 11711	1	1	74	7 7	74 74	
EN 12324 12325 1 1 73 7 73 ER 117 EN 12336 1 1 73 7 73 ER 118 EN 12558 12559 1 1 72 7 72 ER 122 EN 12580 1 1 72 7 72 ER 122 EN 12587 1 1 72 7 72 ES 116 EO 11567 11568 1 1 72 7 72 ES 116 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 118 EO 11668 11669 1 1 74 7 74 ES 118 EO 11671 1 1 74 7 74 ES 122 EO 11684 11686 1 1 74 7 74 ES 123 EO 11691 11700 1 1 74 7 74 ES 123 EO 11702 11703 1 1 74 7 74 ES 123 EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 123 EO 11716 11710 1 1 74 7 74 ES 124 EO 11716 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11717 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 136 EO 11718 1 1 74 7 74 ES 136 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11721 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11733 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 12322 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 119	1713 11717	1	1 1	74	7	74	
EN 12327	1719 11721	1	1	74	7	74	
EN 12338 1 1 73 7 73 ER 119 EN 12558 12559 1 1 72 7 72 ER 12580 EN 12587 1 1 72 7 72 ES 110 EO 11567 11568 1 1 72 7 72 ES 110 EO 11665 11667 1 1 74 7 74 ES 115 EO 11668 1 1 74 7 74 ES 115 EO 11679 EO 11684 11686 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11691 11700 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11691 11700 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11702 11703 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 110 EO 11718 EO 11721 EO 11748 EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 110 EO 12322 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 ET 115 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 115 115 115 115 115 115 115 115 115 1	.1744 11752 .1947	1	$\frac{1}{1}$	74	7 7	74 70	
EN 12580	.1962	1	1	70	7	70	
EN 12587	.2380	1	1	73	7	73	
EO 11655 11657 1 1 72 7 74 ES 11656 1 1 74 7 74 ES 1260 11705 11708 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11718 EO 11718 EO 11718 EO 11744 11715 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11744 11746 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 12555 12557 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ES 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 73 7 73 ET 117 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12555 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12550 1 12557 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ET 116 ED 12550 1 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ED 12550 1 1 1 1 72 7 72 ET 116 ET 116 ED 12550 1 1 1 1 72 7 72 ET 116 ED 12550 1 1 1 1 72 7 72 ET 116 ED 12550 1 1 1 1 72 7 72 ET 116 ED 12550 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1655 11680	1	1 1	72 74	7 7	72 74	
EO 11662 1 1 74 7 74 ES 115 EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 115 EO 11668 11669 1 1 74 7 74 ES 115 EO 11671 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11679 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11684 11686 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11691 11700 1 1 74 7 74 ES 125 EO 11702 11703 1 1 74 7 74 ES 123 EO 11710 11711 1 74 7 74 ET 116 EO 11714 11715 1 74 <td< td=""><td>11690</td><td>1</td><td>1</td><td>74</td><td>7</td><td>74</td><td></td></td<>	11690	1	1	74	7	74	
EO 11665 11666 1 1 74 7 74 ES 118 EO 11668 11669 1 1 74 7 74 ES 118 EO 11671 1 1 74 7 74 ES 118 EO 11679 1 1 74 7 74 ES 12 EO 11684 11686 1 1 74 7 74 ES 12 EO 11691 11700 1 1 74 7 74 ES 12 EO 11702 11703 1 1 74 7 74 ES 12 EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ET 11 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 11 EO 11744 11744 1<	.1744 11754 .1931	1	1	74	7	74	
EO 11668	1933	1	1	70 70	7 7	70 70	
EO	1961	1	1	70	7	70	
EO 11684 11686 1 1 74 7 74 ES 12: EO 11691 11700 1 1 74 7 74 ES 12: EO 11702 11703 1 1 74 7 74 ES 13: EO 11705 11708 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11718 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11721 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11744 11746 1 1 74 7 74 ET 11: EO 11748 1	2350	1	1 1	73	7 7	73 73	
EO	2380	1	1.	73	7	73	
EO	2556	1	1	72	7	72	
EO 11710 11711 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11714 11715 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11714 11746 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11748 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11748 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 112322 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 119	.3054 .1655	1	1 1	71 74	7	71 74	
EO 11718 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11721 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11744 11746 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 117 EO 12322 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 119	11676	î	1	74	7	74	
EO 11721 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11744 11746 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11748 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 117 EO 12322 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 119	11678 11680	1	1	74	7	74	
EO 11744 11746 1 1 74 7 74 ET 116 EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 116 EO 12322 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 117 EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 119 ET 119 <t< td=""><td>11684 11689</td><td>1 1</td><td>1 1</td><td>74 74</td><td>7</td><td>74 74</td><td></td></t<>	11684 11689	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
EO 11753 11754 1 1 74 7 74 ET 11' EO 12322 1 1 73 7 73 ET 11' EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 11' EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 11' ET 11' 11' 11' 11' 11' 11' 11'	1692	1	1	74	7	74	
EO 12322 1 1 1 73 7 73 ET 11' ET 11' EO 12555 12557 1 1 72 7 72 ET 11' ET 11'	11698 11699	1	. 1	74	7	74	
EO 12364 12366 1 1 73 7 73 ET 11' ET	11709 11720 11744	1	1	74	7 7	74 74	
TO 1 10550 1 4 5 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11746 11754	1	1	74	7	74	
EO 12559 1 1 72 7 72 ET 123	11915 11916 12312	1	1 1	70 73	7 7	70 73	
EO 13240 13241 1 1 68 7 68 ET 123	12324 12325	1	1	73	7	73	
	12338 12347 12348	1	1	73	1 7	73	

=																<u> </u>	
Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qui il titolo stratto imbor	0	Scad della cedol deve un	prima a che essere ita	$\begin{array}{l} Ultimo\ sorteggio\\ =\ US\\ Prescrizione\ =\ P \end{array}$	Serie	Numero d	lei titoli	١,	Data alla qu il titol estratt rimbo	ale o o	Scad della j cedol deve d	prima a che esse re	sorteggio US zione = P
	dal	al		bile		al ti estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	M	A	ID 4				G	М	A	М	A	5 4
ET ET ET ET EUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUUU	12358 12361 12365 12367 12371 12382 12552 12554 12590 11559 11655 11680 11690 11699 11703 11744 11748 11754 11930 12312 12338 12342 12345 12355 12373 12377 12462 12479 13033 11655 11669 11671 11676 11697 11702 11716 11720 11744 11751 11908 11923 12340 12364 12467 12467 12467 12476 12576 13272 11659 11661 11669 11671 11673 11678 11678 11678 11678 11678 11678 11678	12372 12383 12591 11560 11675 11684 11692 11717 11745 11752 11931 12340 12351 11667 11673 11695 11699 11714 11718 11721 11745 11754 11911 12343 12367			73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	71 74 74 74 74 74 74 74 74 70 70 73 73 73 69 69 72 68 74 74 74 74		EWW EWW EXXXYYYYYZZZZAAAAAAAAAAAAAEBBBCCCCDDEJJJKKKKLLLLMMNNNN	12382 12494 12552 12563 12581 13056 13751 14027 14040 13895 14027 14036 14094 14518 14542 14038 14094 14102 13733 13881 13884 13895 14029 14033 14097 14103 14106 14108 14117 14120 13734 13893 14027 13752 14123 14543 14027 13752 14123 14543 14027 13752 14123 14543 14027 13752 14123 14543 14027 13752 14123 14543 14027 13752 14123 14543 14027 15212 15455 15601 15212 15455 15601 15212 15455 15601 15212 15455 15601	14037 13756 14125 14544 14041 14126 15214 15520 15634 15214 15520 15634 15214 15520 15634 15214 15520 15634 15214 15520 15634 15214 15520 15634 15214 15520 15634 15214 15520 15634 15214 15520			70 70 74 74 74 74 72 72 72 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 73 72 74 73 74 74 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US US US US US US
EW EW EW	11693 11697 11700	11695	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1 \end{vmatrix}$	1 1 1	74 74 74	7 7 7	74		ŀ		TITOLI DA	L.	1.000.	000			
EW EW	11702 11705	11703 11721	1 1	1 1	74 74	7 7	74	l	AA AA	4001 6454				$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$		1 7:	US US
EW	11744	11750	1	1	74	7	74		AA	6604	665	3	1	7 7	4	1 7	5 US
EW EW	11753 11920	11754	1 1	1	74 70	7	70		AB AB	4001 6454	645	5	1	7 7	4	1 7	5 US
EW EW	11939 11943		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70				AB AC	6604 3691		3					5 US
EW	12314	12315	1	1	73	7	73	1	AC	4001	L 41 0	0	1	7 7	74 73	1 7	5 US
EW EW	12334 12 33 8		1 1	1	73 73	7	73	i.	AC AC	4576 4580)		1	7 7	73	1 7	74
EW EW	12 34 1 12 34 9		1 1	1 1	73 73				AC AC	4595 4610		7	1		73 73		74 74
EW	12362		i	1	73	7	73		AC	4619	9		i ·	7	73	1 '	74
EW	12373		1	1	73	7	73	1	AC	6454	4 645	5	1	7	74	1	75 US

Numero duititol																		
AC 6694 6653 1 7 74 1 75 US AN 5767 6800 1 7 AC 6896 6896 1 7 66 1 67 AN 6896 6896 1 7 AD 3683 1 7 71 1 72 AN 6896 6896 1 7 AD 3683 1 7 71 1 72 AN 6896 6896 1 7 AD 3683 1 7 7 71 1 72 AN 6896 6896 1 7 AD 3683 1 7 7 71 1 72 AN 6896 6896 1 7 AD 4001 4100 1 7 74 1 75 US AN 7120 1 7 AN AD 4001 4400 1 7 73 1 74 AO 4001 4400 1 7 AD 4572 4579 1 7 73 1 74 AO 4001 4400 1 7 AD 4613 4614 1 7 73 1 74 AO 5895 5895 1 7 AD 4613 4614 1 7 73 1 74 AO 5895 5895 1 7 AD 4613 4614 1 7 73 1 74 AO 5895 5895 1 7 AD 4613 4614 1 7 73 1 74 AO 5895 5895 1 7 AD 4613 4614 1 7 73 1 74 AO 5895 5895 1 7 AD 4613 4614 1 7 73 1 74 AO 6806 5895 1 7 AD 4614 6837 4639 1 7 73 1 74 AO 6806 5895 1 7 AD 4614 6831 1 7 73 1 74 AO 6806 5895 1 7 AD 4614 6831 1 7 73 1 74 AO 6806 5895 1 7 AD 4614 6831 1 7 73 1 74 AO 6806 5895 1 7 AD 4614 6831 1 7 73 1 74 AO 6806 6800 1 7 AD 4614 684 685 1 7 73 1 74 AO 6806 5895 1 7 AD 4857 686 6898 1 7 7 AD 4857 686 6898 1 7 7 AD 4857 686 6898 1 7 7 AD 4857 686 6898 1 7 7 AD 4857 686 6898 1 7 7 AD 4857 686 1 7 7 AD 4857 686 1 7 7 AD 4858 6895 1 7 7 AD 4858 6895 1 7 7 AD 4858 6895 1 7 7 AD 4858 6895 1 7 7 AD 4858 6895 1 7 7 AD 4858 6895 1 7 7 AD 4858 6895 1 7 7 AD 4858 6895 1 7	Serie	Numero (dei titoli		illa qui il titole estratt imbor	ale o	della cedol deve un	prima a che essere ita	io sorteggio =: US rizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		lla qu il titol estrati imbo:	ale lo to rsa-	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
AC		dal -	al	_			estr	atto	Jitim resc		dal	al				estr	atto	Ultimo = Prescri
AC				G	M	A	М	A	1				G	M	A	M	A	2 4
AD 3883	AC	6604	6653	,	7	74	1	75	IIS	A NT	67 67	6900	1	,	74	١,	75	US
AD	\mathbf{AC}	6806	0000	. 1	7	66		67		AN	6896	6898	1	7	74	1	75	US
AD					7							6961	1			1 1		US
AD	AD	4001	4100	1	7	74	1	75	US	AO	3925		î	7	69	1	70	
AD						73 73							1			1 1		US
AD	AD	4572	4579		7	73	1	74			5781		1	7	70	i	71	
AD			. 4614	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		73 73						5050	1			1		
AD	AD	4632	4633	1	7	73	1	74				2828	1	7	71	1 1	72	}
AD			4639	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73				AO	6000				71	1	72	
ABL	AD	6454				74	1	75				6006				1 1	74	
AE 6694 6653 1 7 7 74 1 75 US AO 6787 6800 1 7 7 AE 7125 7126 1 7 7 74 1 75 US AO 6787 6800 1 7 7 AE 7125 7126 1 7 7 74 1 75 US AO 6787 6800 1 7 7 AE 7125 7126 1 7 7 74 1 75 US AO 6787 6800 1 7 7 AE 7125 7126 1 7 7 74 1 75 US AO 6886 6888 1 7 7 AE 7125 7126 7 7 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1					7					AO	6063	6064	1	7	73	1	74	
AE	\mathbf{AE}	6454	6455	ĺ		74	1	75	US				_			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	
AF										AO	6767		1	7	74	i	75	US
AF			1120													1		
AF 4584			4100	1		74	1		US				_	7	68			
AF			_						! !]	. 75	US
AF 6014 6156 6 1 7 767 1 68 W AP 4389 1 7 74	\mathbf{AF}	4592	•	1	7	73	1	. 74	ĺ			4371	1				1 1	
AF 6654 6655 1 7 74 1 75 US AP 4409 AG 6654 6655 1 7 74 1 75 US AP 5164 5165 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				1 1					}	AP	4387		1	7	73	1	. 74	ŀ
AG	\mathbf{AF}	6454			7	74	1	75					1				1 1	
AG 6694 6653 1 7 74 1 75 US AP 6057 1 7 7 7 7 1 1 7 1 1										AP	5164	5165	î	7	72	1	73	
AH 3893 3694 1 7 74 1 75 US AP 6065 1 7 74 1 75 US AP 6767 6800 1 7 AH 4001 4100 1 7 74 1 75 US AP 6767 6800 1 7 AH 6664 6653 1 7 74 1 75 US AP 6839 1 7 AH 6664 6653 1 7 74 1 75 US AP 6839 1 7 AH 6664 6653 1 7 74 1 75 US AP 6855 1 7 AH 6664 6653 1 7 74 1 75 US AP 6859 6839 1 7 AH 6869 1 7 74 1 75 US AP 6859 6839 1 7 AH 6869 1 7 74 1 75 US AP 6859 6839 1 7 AH 6869 1 7 74 1 75 US AP 6859 6839 1 7 AH 6869 1 7 74 1 75 US AP 6859 6839 1 7 AH 6869 6853 1 7 74 1 75 US AP 6859 6839 1 7 AH 6869 6853 1 7 74 1 75 US AP 6859 6859 1 7 AH 6869 6853 1 7 74 1 75 US AP 6859 6859 1 7 AH 6869 6853 1 7 74 1 75 US AP 6859 6859 1 7 AH 6869 6853 1 7 74 1 75 US AP 6859 6859 1 7 AH 6869 6853 1 7 74 1 75 US AP 6859 6859 1 7 AH 6869 6853 1 7 74 1 75 US AP 6859 6859 1 7 AH 6869 AH 686					7	74		75	US				1				74	
AH									US	AP	6065		1	7	73	1	1	
AH 6645 6645 1 7 74 1 75 US AP 6839 AP	AH			1 1					us		6756	¢900	1				70	
AH 6869				1	[7]		1	75	US			0800	1					
AI			6653	1 1					US	AP	6858		1	7	66	1	l 67	7
AI	ΑI	4001	4100	1	7	74	1	75	us				1				L 75 L 75	US US
AI			6455	1					IIS	AQ	3666		1	. 7	7 71	. :	i) 72	2
AL	ΑI	6604	6653	1	7	74	1	75	US	AQ AQ		4100	1 1				L 7:	US
AL			4100	1						AQ	5185		i	.\ 7	7 72		1 73	3
AL	AL	4574	4576	î	7	73	1	74			6767 6896				7 74 7 74		1 7: 1 7:	
AL	AL			1		73				AQ	6947	6961	1	.] 7	7 74	<u>ا</u> ا	1 7:	US US
AL	AL	4605		1		73				AR	4001 5722	4100	1		7 74 7 70		$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	US
AL 5771	AL	4620	4910	1	7	73				AR	5728			.] :	7 70		1 7	1
AL 5771	AL	4843				73				AR	5739	EMEG			7 70)	1 7	1
AL 6454 6455 1 7 74 1 75 US AR 5968 1 7 7 74 1 75 US AR 6024 AR 6024 AR 6653 1 7 74 1 75 US AR 6024 AR 6024 AR 6653 1 7 74 1 75 US AR 6026 AR 6026 AR 6653 1 7 74 1 75 US AR 6026 AR 6028 AR 6028 AR 6028 AR 6030 AR 6604 6653 1 7 74 1 75 US AR 6030 AR 6030 AR 6037 1 7 AN 4001 4100 1 7 74 1 75 US AR 6030 AR 6030 AR 6037 1 7 AN 4001 4100 1 7 74 1 75 US AR 6030 AR 6037 1 7 AN 4308 AR 4308 AR 6057 AR 60657 AR 6060 1 7 AN 4308 AR 4388 AR 4386 AN 4386 AN 4386 AN 4388	AL	5771		1	7	70	1	71	1	AR	5784			[7 70)	1 7	1
AL 6604 6653 1 7 74 1 75 US AR 5981 5983 1 7 AL 7118 7119 1 7 72 1 73 AR 6024 1 7 AM 4001 4100 1 7 74 1 75 US AR 6026 1 7 AM 6654 6653 1 7 74 1 75 US AR 6026 1 7 AN 3684 3685 1 7 74 1 75 US AR 6030 1 7 AN 4001 4100 1 7 74 1 75 US AR 6034 6037 1 7 AN 4308 1 7 74 1 75 US AR 6057 6060 1 7 AN 4382 4383 1 7 71 1 72 AR 6109 1 7 <td>AL</td> <td>5989 6454</td> <td>6455</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>US</td> <td></td> <td>5959</td> <td></td> <td> 1</td> <td>1 '</td> <td>7 7:</td> <td>3</td> <td>1 7</td> <td>4</td>	AL	5989 6454	6455						US		5959		1	1 '	7 7:	3	1 7	4
AL 7118 7119 1 7 72 1 73	AL	6604	6653	1	7	74	1	75	US	AR	5981	5983		LÌ '	7 7:	L	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	2
AM 6454 6455 1 7 74 1 75 US AR 6028 1 7 AM 6604 6653 1 7 74 1 75 US AR 6030 AN 3684 3685 1 7 71 1 72 AR 6034 6037 1 7 AN 4001 1 7 74 1 75 US AR 6057 6060 1 7 AN 4308 1 7 71 1 72 AR 6063 1 7 AN 4388 1 7 71 1 72 AR 6109 1 7 AN 4388 1 7 73 1 74 AR 6564 1 7 AN 4388 1 7 73 1 74 AR 6767 6800 1 7 AN 4409 1 7 73 1 74 AR 6896 6898 1 7	AL AM						1			AR	6024			L '	7 7:	3	1 7	4
AM 6604 6653 1 7 74 1 75 US AR 6030 1 7 7 1 7 7 1 7 7 1 7 7	AM	6454	6455	1	7	74	1	75	US		6026 6028				7 7: 7 7:		$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$	4
AN 4001 4100 1 7 74 1 75 US AR 6057 6060 1 7 AR 4308 AR 4338 AR 4382 4383 1 7 73 1 74 AR 6418 1 7 AR 6564 AR 4388 1 7 73 1 74 AR 6564 AR 6767 6800 1 7 AR 6896 6898 1 7							1	75	US	AR	6030			L	7 7	3	1 7	4
AN 4308 AN 4338 AN 4382 AN 4386 AN 4386 AN 4388 AN 4388 AN 4409 AN 4409 AN 4409 AN 4409 AN 4388 AN 4409 AN 4388 AN 4409 AN 4409 AN 4409 AN 4409					7				US		6034 6057						$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	4
AN 4388 AN 4388 AN 4388 AN 4409 AN 4409 AN 4409 AN 409 AN 409 AN 4388 AN 4409	AN	4308		1	7	71	1	72	ş	AR	6063			1	7 7:	3	1 7	4
AN 4386 1 7 73 1 74 AR 6564 1 7 7 73 1 74 AR 6767 6800 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	AN AN		4383	1 1	7		1 1	72									1 6	8
AN 4388 1 7 73 1 74 AR 6767 6800 1 7 AN 4409 1 7 73 1 74 AR 6896 6898 1 7	AN	4386	1000	î	7	73		74	.	AR	6564		1 :					9
				1	7			74	.	AR	6767) :	1	7 7	4	1 7	5 US
AN 5153 1 7 72 1 73 AR 6947 6961 1 7	AN	5153		1	7	73	1 .1			AR	6896 6947	6898 6963		1 1	7 7			5 US 5 US
AN 5162 1 7 72 1 73 AR 7118 1 7	AN	5162		1	7	72	1	. 73	;	AR	7118			1	7 7	2	1 7	3
AN 5958 1 7 73 1 74 AR 7123 1 7 AN 6026 6027 1 7 73 1 74 AR 7135 1 7			<u>ና</u> በ27	1 1	7											2	1 7	'3 '3
AN 6073 6074 1 7 73 1 74 AS 4001 4100 1 7	AN	6073			7	. 73	1	74	ı	AS	4001	4100					1 7	'5 US
AN 6080 1 7 73 1 74 AS 4308 4309 1 7				1 1	7	73				AS	4308	430	9	1	7 7	1	1 7	2
AN 6088 1 7 73 1 74 AS 4346 1 7	1274	0000		. 1	'	'3	1	1 14	1	l vo	4346			1	7	1	1 7	72

Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbors		Scad della j cedol deve un	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data illa que il titole estratt rimbor	o 0	Scade della p cedole deve e un	orima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	' ' '	bile	-	al ti estr	tolo atto	time eser	1	dal	al		bile		al ti estr		timo = eseri
	<u> </u>		G	М	A	M	A	13 A				G	M	A	М	A	5 &
AS	4370	4372	1	.7	73	1	74		ЕВ	5975		١,	7	71	1	72	
AS	4383	4384	1	7	73	1	74		EB	6012		i	7	73	1	74	
AS AS	4404 6011	4405	1 1	7	73 73	1 1	74 74		BB BB	6024 6767	6800	1	7 7	73 74		74 75	
AS	6053	6056	1	7	73	1	74		BB	6896	6898	1	. 7	74	1	75	US
AS AS	6063 6065		1 1	7	73 73	1	74 74		BB BC	6947 3908	6961	1 1				75 70	
AS	6073		1	7	73	1	74		BC	3920		1	1 7	69) 1	70)[
AS AS	6767 6896	6 800		7 7	74 74	1	75 75	US US	BC BC	3982 4001	4100					70	
AS	6947	6 898 69 61	1 1	7	74	1 1	75	US	BC	4312	4318		1 7	71	i 1	72	2
AT	3921	3922	1	7	69	1	70		BC BC	4383 4387	4388	, !	i 7 1 7		3 1 3 1	74	
AT AT	3951 4001	4160	1 1	7	69 74	1 1	70 75	US	BC	5114	4.000		1 7		2 1	7	
AT	6005		1	7	73	1	74		BC	5138			1 7	7	2 1	1 7	3
AT AT	6033 6767	6004 68 00	1 1	7	73 74	1 1	74 75	us	BC BC	5194 5742			$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7		1 7:	
AT	6896	6898	1	7	74	î	75	US	BC	5999		-	1 7	7 7	1 1	1 7	2
AT AT	6947 7127	6961	1	. 7	74	1	75	US	BC BC	6007 6060		İ		7 7		1 7	
AU	4001	4100	1 1	7	72 74	1 1	73 75	US	BC	6510	651		1 '	7 6		1 6	9
AU AU	6767	6890	1	7	74	1	75	US	BC BC	6767 6896							5 US 5 US
AU	6896 6947	6898 69 61	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US	BC	6947	696	1	1	7 7	4	1 7	5 US
AV	4661	4100	1	7	74	1	75	US	BC BC	712: 713:					'2 '2		3
AV AV	6767 6396	6800 6898		7 7	74 74	1 1		US	BD	400					1		5 US
AV	6947	6961		7	74	i			BD	6003		1	- (74 74
AZ AZ	3908 3913	3 909	1	7	69 69				BD	603 604		ļ	1 1		73		74
AZ	4001	4100	1 1	7	74	1 1			BD	605	2	1	1	7	73	1 '	74
AZ	4314	4317	1	7	71	1	72	1	BD	606 676	3 7 680	ю	1		73 74		74 US
AZ AZ	4334 4377	4335 4378		7	71 73				BD	689	6 689	8	1	7	74	1 '	75 US
AZ	4391	4393		7	73	1	74		BD BE	694 369			1 1		74 71		75 US 72
AZ AZ	5982 6002		1 1	7	71 73				BE	400	1 416		i	7	74	1	75 US
AZ	6034		1	7	73	1	74		BE	603		1	1		73 73		74 74
AZ AZ	60 3 6 6047	6037	1	7	73 73				BE	608			1		73	1	74
AZ	6074	6076	1	7	73				BE	654	0	20	1		68		69 75 US
AZ	6078		1	7	73	1	. 74		BE	676			1 1	7	74 74		75 US 75 US
AZ AZ	6139 6157	6144 6158		7	67 67				BE	694	7 69		1	7	74	1	75 US
AZ	6767	6800	1	7	74] 1	75	US	BF BG	743 927			1	1	71 73		71 73
AZ AZ	6896 6947	6898 6961		7	74 74				BH	875	1 87	61	1	1	74	7	74
AZ	7146	9301	î	7	72	1	1 73	3	BH BH	876 877		1	1	1	74 74	7	74 74
BA BA	3685 3694	3695	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71 71				BH	877	76 87	77	î	î	74	7	74
BA	4001	4100		7	74	. 1	75	i us	ВН	879	97		1	1	74 73	7 7	74 73
BA BA	5710	E7E1	1	7	70 70				BH BH	882 890		50	1	1	74	7	74
BA	5749 5958	5751 5959		7	73				BI	870	66		1	1	74	7	74
BA	6007		1	7	73	3 1	1 74	i l	BI	870 871		84	1	1	74 74	7	74 74
BA BA	6767 6896	6800 6898			74		l 75		BI	88	18	٠.	î	1	73	7	73
BA	6947	6961		7	74	:	1 7:	i us	BI	888		012	1	1	73 74	7	73 74
BB BB	3906 3911	3913	1 1	7	69 69		l 7(l 7(BI	89 89		30	1	i	74	7	74
BB	3919	0910		7	69		70		BI	89	32		1	1	74	7	74
BB BB	3931	9000	1	7	69) :	1 70	o	BI	89 89		939	1 1	1	74 74	7	74
BB	3991 3999	3993		7	69		1 70 1 70		BI	89	43	1	1	1	74	7	74
BB	4001	41.00	$\bar{1}$	7	74	!	1 7:	5 US	BI	89		950	1	1	74	7	74
BB BB	4373 4384		1 1		73		$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$		BJ BJ	74 78		822	1	1 1	71 72	7 7	71 72
BB	4389	4391	. 1	7	73	3 3	1 74	4	BJ	87	52 8	753	1	1	74	. 7	74
BB BB	4401 4408	4409	1 1	_	7:	3	1 74 1 74		BJ BJ			766 772	1	1	74 74	7 7	74
BB	5144	5145	1	7	72	2	1. 7	3	BJ	87	83	1	1	1	74	7	74
BB	5956	5957	' 1	7	73	31	1 7	4	BJ	1 87	89 8	798	1	1	74	7	74

zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		il titol estratt	ale lo lo	cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggio US zione = P
rescri		dal	al		bile				Ultimo sort = US Prescrizion
- P				G	М	A	M	A	15 A
Pr	NNNOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO	8934 8939 8947 9135 9166 8760 8764 8774 8786 8807 8751 8909 9258 9261 7456 8751 8765 8767 8771 8778 8789 8789 8789 8796 8818 8822 8909 8925 9833 9838	8769 8773 8798 8910 8945 8950 7409 8757 8763 8795 8798 8913 8927 8931 8941 8950 9136 9167 8761 8765 8777 8768 8777 8798 8829 8777 8798 8829 8798 8798			74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 73 71 70 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Prescrizione	NNNOOOOOOOOOOOOOOAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	BN 8933 BN 8949 BN 9255 BO 7475 BO 8421 BO 8751 BO 8773 BO 8791 BO 8796 BO 8915 BO 8918 BO 8939 BO 8941 BO 9255 BP 7878 BP 8768 BP 8772 BP 8768 BP 8772 BP 8718 BP 8909 BP 8912 BP 8916 BP 8916 BP 8912 BP 8916 BP 8918 BP 8919 BP 8912 BP 8916 BP 8918 BP 8919 BP 8916 BP 8918 BP 8919 BP 8916 BP 8918 BP 8919 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8917 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8916 BP 8917 BP 8916 BP 8916 BP 8917 BP 8916 BP 891	BN 8933 8941 BN 8949 8950 BN 9255 9256 BO 7475 BO 8421 BO 8751 8771 BO 8796 8797 BO 8915 8916 BO 8918 BO 8926 8939 BO 8941 8946 BO 9148 9149 BO 9255 BP 7878 BP 8768 8769 BP 8772 8773 BP 88916 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8768 BP 8912 BP 8916 8948 BP 9296 BQ 7405 7409 BQ 8765 BQ 8765 BQ 8765 BQ 8765 BQ 8765 BQ 8765 BQ 8765 BQ 8766 BP 8916 8948 BP 9296 BQ 8819 BQ 8910 BQ 8819 BQ 8911 BQ 8819 BQ 8912 BQ 8912 BQ 8912 BQ 8913 BQ 8914 BQ 8934 BQ 8939 BQ 8915 BQ 8916 BR 8760 BR 8760 BR 8760 BR 8760 BR 8760 BR 8766	BN 8933 8941 1 BN 8949 8950 1 BN 9255 9256 1 BN 9255 9256 1 BO 7475 BO 8421 1 BO 8751 8771 1 BO 8773 8788 1 BO 8796 8797 1 BO 8915 8916 1 BO 8918 90 8918 90 8918 90 90 8918 910 1 BO 9148 9149 1 BO 9148 9149 1 BO 9148 9149 1 BO 9255 BP 7878 8766 1 BP 8759 8766 1 BP 8768 8769 8769 1 BP 8771 8773 8778 1 BP 8781 8798 1 BP 8909 8910 1 BP 8912 8916 8945 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8945 1 BP 8918 8918 8950 1 BP 8919 8918 8910 1 BP 8919 8918 8910 1 BP 8910 8910 1 BP 8911 8910 1 BP 8912 8911 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8945 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8946 1 BP 8916 8916 1 BP 8916 8916 1 BP 8916 8916 1 BP 8916 8916 1 BP 8916 8916 1 BP 8916 8916 1 BP 8916 8916 1	BN 8933 8941 1 1 1 1 1 1 1 1 1	BN 8933 8941 1 1 74	BN 8933 8941 1 1 74 77	BN 8933 8941 1 74 7 74

erie	Numero dei	titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbori	o O	Scad della cedol deve un	prima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data ulla qu il titol estratt rimbon	ale o o	della j cedol deve	enza prima a che essere ita	. 5
	dal	al	G	bile	A	al ti estr: M		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	bile	A	al ti estri M	tolo atto	Ultimo sort = US
3U	9906	9922	1	1	74	7	74		BW	12926	′	1	1	73	7	73	
BU	10067		1	1	73	7	73		ВX	9832		î	î	74	7	74	
BU BU	10165 10195		1	1 1	72 72	7	72 72		BX	9834	9836	1	1	74	7	74	
3U	10797	l	1	1	74.	7	74		BX	9841	9842	1	1	74	7	74	
3U	10800	10809	î	1	74	7	74		BX BX	9845 9851	9848 9854	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
3U	10812	10818	1	1	74	7	74		BX	9922	9923	1	i	74	7	74	
BU BU	10821		1	1	74	7	74		BX	10066	10069	ī	1	73	7	73	
BU	10829 10832		1	1 1	74 74	7	74 74		BX	10115		1	1	72	7	72	
3U	10842	10843	i	ī	74	7	74		BX	10193	10194	1	1	72	7	72	
3U	10918		ī	1	71	7	71		BX BX	10792 10796	10799	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	74 74	7 7	74 74	
3U	11926		1	1	72	7	72		BX	10801	10.33	1	i	74	7	74	
BU	12728		1	1	69	7	69		BX	10806		1	1	74	7	74	
BU BU	12850 12920	129 22	1 1	1 1	71 73	7 7	71 73)	BX	10808	10810	1	1	74	7	74	
BU	12929	14344	1))	73	7			BX	10820	10824	1	1	74	7	74	
BU	12949		i	1	73	7	73	ļ	BX	10827 10833	10829 10834	1	1 1	74	7	74 74	
BU	12958	12959	1	1	73	7	73		BX	10836	10034	i	i	74	7	74	
BU	12964		1	1	73	7		Ì	BX	10858	10860	ī	1	74	7	74	
BU BU	12976 12978		1	1	73	7			BX	10862	10863	1	1	74	7	74	
BU	12978		1 1	1 1	73 73	7 7		ļ	BX	10867	10873	1	1	74	7	74	
BV	9832	9833	i	1 1	74	7	74		BX BX	10881 10934	10891	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	74	7	74 71	
3V	9835	9840	1.	1	74	7		1	BX	10934	10941	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	71 71	7	71	
BV	9842	9858	1	1	74	7	74		BX	10970	10541	i	î	71	7	71	
BV	9908	9922	1	1	74	7			BX	12864		1	1	71	7	71	
BV BV	9926 10041	9931	1 1	1 1	74 73	7 7		1	BX	12866		1	1	71	7	71	
BV	10054		1 1	1			73		BY BY	9832 9839	9836 9844	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
BV	10071		i		73				BY	9846	9847	1	1	74	7	74	
sv	10352		$\bar{1}$	$\bar{1}$	70	7			BY	9849	9852	î	l î	74	7	74	
BV	10792	10801	1	1	74	7			BY	9857		1	1	74	7	74	
BV	10803	10804	1	1	74	7			BA	10056		1	1	73	7	73	
BV	10806	10011		1	74 74	7	74 74		BY	10071 10140			1 1	73 72	7 7	73 72	
BV BV	10810 10813	10811 10828	1 1	1 1	74	7			BY	10140		1	li	72	7	72	
BV	10831	10837		1	74	7			BY	10193		î	Î	72	7	72	
BV	10858		1	1	74	7	74		BY	10792	10799	1	1	74	7	74	
BV	10865	10866		1	74	7	74		BY	10801	10807	1	1	74	7	74	
BV	1.0868	10891	1]	74 74	7			BY	10810 10817	10815 10824	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
BV BV	10873 11910	10931	1 1	1 1	72	7	72		BY	10826	10827	ī		74	7	74	
BV	12901		i	1.	73				BY	10841	10843	1		74	7	74	
BV	12919		1	1	73	7	73		BY	10845		1		74	7	74	
BV	12926		1	1	73				BY	10850	10852	1 1		74	7 7	74 74	
BV	12936	10071	1	1	73				BY BY	10855 10862	10856 10865			74	7	74	
BV BV	12970 12978	12971	1	1 1	73 73				BY	10367	10870			74	7	74	
BW	9832		1	1	74		74		BY	10872	10874	1	1	74	7	74	
BW	9834	9843		1	74	7	74		BY	10882		1		74	7	74	
BW	9845	9848	1	1	74	7			BZ	9832	9836			74 74	7 7	74 74	
BW	9853	9858	1	1	74	7			BZ BZ	9841 9845		1 1		74	7	74	
BW BW	9906 9909	9919	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74		74 74		BZ	9850		l i		74	7	74	
BW	9925	9919	1	1 1	74				BZ	9853	ļ	1	1	74	7	74	
BW	9927	9931	ĺ	1	74	7	74	1	BZ	9857	9858			74	7	74	
BW	10068		1	1	73				BZ	9906	9917	1		74 74	7	74 74	
BW	10138		1	1	72				BZ BZ	9923 9925	9931		1 1			74	
BW	10165	10949	1	1	72				BZ	10052	3331	i	î	73	7	73	
BW BW	10347 10792	10 34 8 10793			74				BZ	10155		1	.] 1	72	7	72	
BW	10795	10133			74				BZ	10338	10339	1	. -	70			
BW	10828	10829	1	1	74	. 7	74		BZ	10387		1	. 1				
BW	10833	10835	1	1	74				BZ	10483	10484 10794			67			
BW	10846	10848							BZ BZ	10792 10799	10794	l i		74			
BW	10850	10876							BZ	10816				74		74	
BW BW	10886 11904	10891	1 1	1 1			72		BZ	10837		1	1 1	74	7	74	İ
BW	11935		1 1	li					BZ	10839	10842						
BW	12785		i	1	69	1 7	69	<u>:</u>	BZ	10844							
BW	12917		1	1	73	1 7	73	:1	BZ	10849	10851	.1	[]	74	* j	74	: 1

									ļ		<u> </u>						·
Serie	Numero d	lei titoli	j e	Data ila qu il titol estratt imboi	ale o o	della cedol deve un	enza prima la che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo:	iale lo to rsa-	cedol deve un	enza prima la che essere ita itolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al		bile			atto	Ultimo = Prescriz		dal	al		bile			atto	tim.
-		,	G	M	A	М	A	U A				G	М	A	М	A	U
BZ	10854	10856	1	1	74	7	74		CD	10891		1	. 1	74	7	74	
BZ	10859		1	î	74	7	74		CD	10940		1	1	71	7	71	•
BZ	10861	10863	1	1	74	7	74		CD CD	11924 12765	12766	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 69	7	72 6 9	
BZ BZ	· 10870· 10879		1	1 1	74	7 7	74 74		CD	12770	12700	1	1	69	7	69	
BZ	10890	10891	1	1	74	7	74		CD	12853		1	1	71	7	71	
BZ	12902	12903	1	1	73	7	73	•	CD	12863	12864	1	1	71	7	71	
BZ	12905	12906	1	. 1	73	7	73		CD CD	12929 12967	12931	1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	73 73	7	73 73	
BZ BZ	12933 12940	12934	1	1	73 73	7	73 73		CE	9832		1	ı	74	7	74	
BZ	12969	,	1	1	73	7	73		CE	9834	9835	1	1	74	7	74	
CA	9832	9851	1	1	74	7	74		CE	9838	9848	1	1	74	7	74	
CA	9855	9858	1	1	74	7	74		CE CE	9853 9906	9858	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
CA CA	9919 10115	9931	1	1 1	74 72	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74. 72		CE	9909	9911	1.	î	74	7	74	
CA	10185		1	1	72	7	72		CE	9913	9914	1	1	74	7	74	
CA	10842		1	1	74	7	74		CE CE	9919 9922	9923	1	1 1	74 74	7	74	
CA	10847		1	1	74	7	74		CE	9926	9923	1	1	74	7	74	
CA CA	10852 10857		1	1 1	74 74	. 7 7	74 74		CE	9928	9929	1	1	74	7	74	
CA	10866	10867	1	1	74	7	74		CE	10042		1	1	73	7	73	
CA	10869		1	1	74	7	74		CE CE	10327 10397	10398	1	1 1	70 70	7 7	70 70	
CA	10871	10004	1	1	.74	7	74		CE	10504	10350	1	1	68	7	68	
CA CA	10876 11908	10884 11911	1 1	1	74 72	7 7	74 72		CE	10597		1	1	68	7	68	
CA	11919	11921	$\tilde{1}$	1	72	7	72		CE	10792	10804	1	1	74	7	74	
CA	11923		1	1	72	7	72		CE CE	10825 10847	10844	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
CA CA	12930 12937	12932	1	1	73 73	7: 7	73 73		CE	10849	10851	1	1	74	7	74	
CA	12984	12985	1	î	73	7	73		CE	10853	10861	1	1	74	7	74	
CB	9925	9926	1	1	74	7	74		CE CE	10864 10868	10869	1	1	74	$\frac{7}{7}$	74	
CB	10051	10052	1	1	73	7	73		CE	10875	10879	1 1	1	74 74	7	74 74	
CB CB	10056 10129	10130	1 1	1 1	73 72	7 7	73 72		CE	10881	10885	ī	1	74	7	74	
CB	10804	10806	1	1	74	7	74		CE	10889	10891	1	1	74	7	74	
CB	10808	10010	1	1	74	7	74		CE CE	10959 10969		1	1	71 71	7 7	71 71	
CB CB	10812 10822	10816 10832	1	1 1	74 74	7 7	74 74		CE	11915		1	1	72	7	72	
CB	10834	10857	1	1	74	7	74		CE	12768		1	1	69	7	69	
CB	10859	10871	1	1	74	7	74		CE	12784	12788	1	1	69	.7	69	
CB CB	10874 10879	10875	1	1	74	7	74		CE CE	12797 12941	12798 12942	$\frac{1}{1}$	1	69 73	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 73	
CB	10879	10880 10885	1 1	ւ 1	74 74	7 7	74 74		CE	12969	12342	î	1	73	7	73	
CB	10887	10888	1	1	74	7	74		CE	12983		1	1	73	7	73	
CB	10891	10000	1	1	74	7	74		CF CF	9833 9835	9837	1	1	74	7	74	
CB CB	10907 10968	10908	1 1	1 1	71 71	$\frac{7}{7}$	71 71		CF	9840	9001	1 1	1	74 74	7	74 74	
CC	12843		i	1	71	7	71		CF	9843	9844	ī	1	74	7	74	
CC	12939	12943	1	1	73	7	73		CF CF	9849	9858	1	1	74	7	74	
CC C	12949 12965	12950 12967	1 1	1	73 73	7 7	73 73		CF	9907 9910	9908	1	1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74	
CD	9847	12301	1	1	74	7	74		CF	9913	9931	î	î	74	7	74	
CD	9856		1	1	74	7	74		CF	10045		1	1	73	7	73	
CD CD	9858 9914	0010	1	1	74	7	74		CF CF	10061 10141		1	1	73 72	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 72	
CD	9924	9918 9930	1	1	74 74	7 7	74 74		CF	10179	10183	1	1	72	7	72	
CD	10034		1	î	73	7	73		CF	10794	10796	1	1	74	7	74	
CD	10062	10000	1	1	73	7	73		CF	10801	10807	1	1	74	7	74	
CD CD	10064 10792	10066 10797	1	1	73 74	7	73 74		CF CF	10810 10812	10815	1 1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74	
CD	10801		1	1	74	7	74		CF	10820	10827	i	1	74	7	74	
CD	10803	10806	1	1	74	7	74		CF	10831	10843	1	1	74	7	74	
CD CD	10808 10821	10819 10834	1	1	74 74	77	74 74		CF CF	10845	10050	1	1	74	7	74	
CD	10821	10843	1	1	74	7	74		CF	10848 10854	10852 10856	. 1	1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74	
CD	10845	10846	1	ī	74	7	74		CF	10862	10864	1	1	74	7	74	
CD CD	10848	10863	1 1	1	74	7	74		CF	10873	10880	1	1	74	7	74	
CD	10859 10866	10803	1	1 1	74 74	7	74 74		CF CF	10882 10885	10883	1	1	74 74	7 7	74 74	
CD	10879	10880	$\bar{1}$	1	74	7	74		CF	12919		ī	1	73	7	73	
CD CD	10884 10887	10889	1	1	74	7 7	74		CF	12936	. 0040	1	1	73	7	73	
עט	10901	10999	1	1	74	4	74		CG	9832	9840	1	1	74	7	74	
•	'	ı	•			•	•		·	ı			,			•	

	 '											 =		-	-	-	
Sania	Numero de	i titoli		Data lla qu il titol estratt	ale o	della cedol deve	lenza prima la che essere		ł	Numero d	ei titoli	_	Date alla qu il tito estrati	iale lo	della cedo	lenza prima la che essere	
Serie	dal	al		imbor bile		alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile		al t	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	D A	-			G	M	A	M	A	ם מ
CG	9846	9847	1	1	74	7	74		CK	13590		1	7	69	1	70	
CG CG	9849 9853	9851 9854	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		CK CK	13601 13617	13613 13637	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	74 74	1	75 75	US US
CG	9856	9858	1	1	74	7	74		CK	14167	14168	1	7	72	1	73	US
CG	9906	9921	1	1	74	7	74		CK	14175	14176	1	7	72	1	73	
CG CG	9924 9928	9930	1	1	74	7	74 74		CK CK	14178		1	7	72	1	73	
CG	10040	9930	1	1 1	74 73	7	73		CK	14189 14266		1 1	7 7	72 73	1	73 74	
CG	10054		ī	1	73	7	73		CK	14280		î	7	73	` 1	74	
CG CG	10063	10100	1	1	73	7	73		CK	14286	14287	1	7	73	1	74	
CG	10128 10134	10129	1	1 1	72 72	7	72 72		CK CK	14290 14292	14293	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74 74	
CG	10194		î	1	72	7	72		CK	14319	14253	1	7	73	1	74	
CG CG	10796	10797	1	1	74	7	74		CK	14341		1	7	73	1	74	
CG	10800 10810	10808 10812	1	1 1	74 74	7	74 74		CK CL	15370 13472	13534	1	7 7	67 74	1 1	68 75	US
CG	10814	10012	1	1	74	7	74		CL	13601	13613	1	7	74	1	75	US
CG CG	10820	10854	1	1 1	74	7	74		CL	13617	13637	1	7	74	1	75	US
CG	10856 10868	10864 10875	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		CL	13746 14272		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	68 73	1 1	69 74	
CG	12755	100,0	1	1	69	7	69		CL	14281	14282	1	7	73	1	74	
CG CG	12907	12909	1	1	73	7	73		CL	14289		1	7	73	1	74	
CG	12936 12992	12993	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73		CL CL	14307 14318		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
CH	9834	9837	1	1	74	7	74		CL	14328	14329	1	7	73	1	74	
CH CH	9840 9845	9854	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74		CL	14341	10701	1	7	73	1	74	110
CH	9907	9909	1	1	74	7	74		CM CM	13472 13601	13534 13613	1	7	74 74	1 1	75 75	US US
H	9913	0000	1	1	74	7	74		CM	13617	13637	$\overline{1}$	7	74	1	75	US
CH CH	9917 9927	9920 9928	1 1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74		CM	14120	Ċ	1	7 7	72 72	1	73 73	
CH	9930	9931	1	ī	74	7	74		CM CM	14140 14148		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72	1	73	
CH CH	10043 10063		1	1	73 73	7	73		CM	14265	14267	1	7	73	1	74	
CH	10128		1	1	72	7 7	73 72		CM CM	14273 14316	14274	1	7	73 73	1	74 74	
H	10194		1	1	72	7	72		CM	14324		1	7	73	1	74	
CH CH	10792 10804	10813	1	. 1	74 74	7 7	74 74		CM	14334	14000	1	7	73	1	74	
CH	10815	10015	1	1	74	7	74		CM CN	14338 13472	14339 13534	1	7 7	73 74	1	74 75	US
TH TH	10817	10000	1	1	74	7	74		CN	13601	13613	1	7	74	1	75	US
H	10819 10832	10829 10833	1	1 1	74 74	7 7	74 74		CN CN	13617 13935	13637	1	7 7	74 70	1	75 71	US
H	10837		1	1.	74	7	74		CN	14302	14306	1	7	73	î	74	
H H	10868 10879	10872	1	1	74 74	7	74 74		CN	14346		1	7	73	1	74 72	
H	10881	10888	î	1	74	7	74		CN CO	14545 13472	13534	1	7 7	71 74	1	75	US
H	10890	10891	1	1	74	7	74		CO	13601	13613	1	7	74	1	75	US
H	11905 12924		1	1	72 73	7 7	72 73		CO	13617 13741	13637	1 1	7 7	74 68	1	75 69	US
CI	9835	9837	1	1	74	7	74		co	14133		î	7	72	1	73	
	9839 9850	9848	1	1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74		CO	14292	14005	1	7	73 73	1 1	74 74	
CI	9910	9924	1	î	74	7	74		CO	14294 14310	14295	1	7	73	i	74	
	10075		1	1	73	7	73		CO	14316	14317	1	7	73	1	74	
i	10557 10792	10801	1	1 1	68 74	7	68 74		CO CP	14347 13472	13534	1 1	7 7	73 74	1 1	74 75	US
ī	10807	10809	1	1	74	7	74		CP	13562	13563	1	7	69	1	70	
I I	10819 11937	10891	1 1	1	74 72	7	74 72		CP	13601	13613	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
I [12955	12956	1	1	73	7	73		CP CP	13617 14253	13637	1	7	73	1	74	US
I.	12967		1	1	73	7	73		CP	14321		ī	7	73	1	74	
I I	12972 13472	13534	1	$\frac{1}{7}$	73 74	7	73 75	US.	CP	15191 15349		1	7 7	70 67	1	71 68	
IJ	13601	13613	1	7	74	1	75	US	CP CP	15363	15364	1	7	67	1	68	
J	13617	13637	1	7	74	1	75	US	CP	15370	15371	1	7	67	1	68	
IJ	14183 14256	14257	1	7	72 73	1 1	73 74		CP CQ	15373 13472	15374 13534	1	7 7	67 74	1	68 75	US
J	14279	14280	1	7	73	1	74		CQ	13601	13613	1	7	74	1	75	US
J J	14302 14328	. 14304	1	$\frac{7}{7}$	73	1	74		CQ	13617	13637	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 72	1	75 73	US
J	14000	14344	1	7 7	73 73	1	74 74		CQ CQ	14119 14195		1	7	72	1 1	73	
ĸ	13472	13534	1	7	74	1	75	US	co l	14257	14259	1	7 l	73 l	1	74	

										· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
Serie	Numero (dei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbora))	della cedol deve	enza prima la che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qu l titol stratt imbor	ale o o	deve		Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dal	al	er	bile	ua		itolo atto	Ultimo = Prescriz		dal	al	er	bile	1887 -	alti	tolo atto	Ultimo = Prescriz
			G	М	A	M	A	U				G	М	A	М	- A	<u> </u>
CQ	14261		1	7	73	1	74		cw	14321	`	1	7	73	1	74	
CQ CQ	14350 14510		, 1	7 7	73 71	1	74 72		CW	14346 14511		1	7	73 71	1 1	74 72	
CR CR	13472 13601	13534 13613	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US	CW CX	14517 13472	13534	1	7	71 74	1 1	72 75	US
CR CR	13617 13963	13637	1	7	74 70	1	75 71	US	CX	13556		1	7	69	1	70	
CR	14192	14193	1	7	72 73	1	73		CX CX	13601 13617	13613 13637	1	. 7	74 74	1 1	75 75	US US
CR CR	14259 14281		1	7	73	1	74 74		CX CX	14114 14289	14291	1	7	72 73	1 1	73 74	
CR CR	14310 14337	14338	1	7	73 73	1	74 74		CX CX	14295 14298		1,	7	73 73	1 1	74 74	
CR CR	14557 14573	14559 14586	1 1	7 7	71 71	1	72 72		CX CX	14300 14312		1,	7		1 1	74 74	1
CS CS	13472 13601	13534 13613	1	7	74 74	1 1	75	US US	CX	14338	17050	1	7	73	1	74	110
CS CS	13617 13973	13637	1	7	74 70	1	75	US	CY CY	17214 17278	17253 17300	1	7		1 1	75 75	US US
CS	14187	13977	1	7	72	1	73		CY CY	17301 17330	17331	1	7 7	72 72	1 1	73 73	
CS CS	14270 14276	14271 14278	1 1	7 7	73 73	. 1	74		CY CY	17338 17345	17339 17346	1	7	72 72	1 1	73 73	
CS CS	14287 14299	14300	1 1	7 7	73 73	1	74 74		CY CY	17401 17521	17413 17522	1	7	74	1	75 74	US
CS CS	14302 14351	14352	1 1	7 7	73 73	1	74		CY CY	17529 17578	17582	1	7	73	1	74 74	
CS	14517	14552	1	7	71	1	72		CY	17584		1	7	73	1	74	
CS CT	14555 13472	13534	1	7 7	71 74	1 1	75	US	CY CY	17589 17744	17592	1 1	7	73	1	74 74	
CT CT	13601 13617	13613 13637	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	74 74	1 1		US	CY CY	18318 18327		1 1	7	71 71	1 1	72 72	i
CT CT	13758 14139		1 1	7 7	68 72	1 1			CY CY	18353 18396	18397	1	7 7	71 71		72 72	
CT CT	14260 14272	14263		7 7	73 73	$\begin{vmatrix} & 1\\ & 1 \end{vmatrix}$	74		CY CY	19069 19259	19328	1	7 7	72	1	73 75	US
CT	14305	14220	1	7	73	1	74		CY	19351	19360	1	7	74	1	75	US
CT CT	14327 14343	14328	1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		CY CY	19371 19380		1	7		1	72	
CT CU	14530 13472	14531 13534	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	71 74	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$			CY CZ	19 3 98 1 5 885	19404	1 1	7	70		75 71	
CU	13595 13601	13613	1 1	7 7	69 74	1	•		CZ CZ	17214 17278	17253 17300	1 1	7				US US
CU	13617 13770	13637	1	7 7	74 68		75	US	CZ CZ	17360 17401	17413	1 1	7	72	2 1	73	ļ
CU	14120		1	7	72	1	73	ļ	CZ	17536	11413	1	7	73	3 1	74	
CU	14152 14164		1	7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		1	CZ CZ	17560 17576		1	7	73	3 1	74	1
CU CU	· 14172 14272	14173	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	72 73	1 1	73		CZ CZ	17610 17733	17612	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	7 73 7 73		74	
CU CU	14285 14334	14336	1 1	7 7	73 73	1	74		CZ CZ	17737 17743	17745	1 1	7	7 73	3 1	.] 74	
CU CU	14352 13472	13534	1	7 7	73 74	1 1	74		CZ CZ	17764 17766		1 1	. 7	7 73	3 1		
CV CV	13601	13613	1	7	74	1	. 75	US	CZ	19029	10000	1	. 7	7 72	2 1	73	:
CV	13617 13941	13637	1 1	7	74 70		71	.[CZ CZ	19061 19071	19066	1 1	. 7	7 72	2 1	1 73	3
CV CV	14188 14269	14270	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	72 73				CZ CZ	19259 19351	19328 19360					l 75	
CV CV	14294 14318	14296 14319			73 73	1 1	74	,	CZ DA	19398 17214	19404 17253			7 74	4 :	L 7: L 7:	
CV CV	14323 14507	14324 14509	1	7 7	73 71	i	74		DA DA	17278 17317	• 17300		. 7	7 74	4	L 7:	US
CV	15331		1	7	67	1	68		DA	17320		i	1 1	7 7	2	L 7:	3
CW CW	13472 13601	13534 13613	1	7 7	74 74	1	75	US	DA DA	17331 17401	17413		ւ ′	7 7	4	1 7: 1 7:	US
CW CW	13617 13976	13637	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	74 70		1		DA DA	17514 17520				7 7		1 74 1 74	
CW CW	14177 14254		1	7 7	72 73	1	1 73 1 74	3	DA DA	17532 17555		1		7 7	3	1 7	1
CW	14256 14259	Ì	1	7	73 73	1	1 74	l l	DA DA	17565	17568	3 1	i '	7 7	3	1 7	4
CW	14264	14265	1	7	73	1 1	l 74	ı İ	DA	17585 17592]]	ıl '	7 7	3	1 7	4 l
CW	14303	14305		7	73		L 74	'	DA	17610			1	7 7	3	1 7	4

===			ļ			Scad	enze	io P	- T						Scad		9 A
Serie	Numero de	ei titoli	j e	Data lla qua il titolo stratto imbor	o o	della j cedol deve d un al ti	prima a che essere ita	sortegg US zione =	Serie	Numero d	lei titoli	,	Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	della cedol deve	enza prima a che essere ita tolo	sorteggi US zione =
	dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		estr		Ultimo = Prescri
			G	M	A	_ <u>M</u>	A	<u> </u>				G	M	A	M	A	D 4
DA	18155		1	7	68	1	69		DE	19351	19360	1	7	74	1	75	US
DA	18170		1	7	68	1	69		DE DF	19398 15819	19404	1	7	74 70	1	75 71	US
DA DA	18710 18793		1 1	7	69 69	1 1	70 70		DF	15863		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	70	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	
DA	19054		1	7	72	1	73		DF	15884	15886	ī	7	70	1	71	
DA	19259	19328	1	7	74	1	75	US	DF DF	17214 17278	17253	1	7	74	1	75	US
DA DA	19351 19395	19360 19397	1 1	7 7	74 71	1	75 72	US	DF	17401	17300 17413	1 1	7 7		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 75	US US
DA	19398	19404	i	7	74	1	75	US	DF	19259	19328	1	. 7	74	Ī	75	US
DB	15877	. ====	1	7	70	1	71		DF DF	19351 19398	19360 19404				1	75 75	US US
DB DB	17214 17278	17253 17300	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US	DG	15877	15-10-1	1	7	70	1	71	US
DB	17331	11000	î	7	72	1	73		DG	15879	15880		. 7	70		71	
DB DB	17350	15050	1	7	72	1	73		DG DG	17214 17278	17253 17300		1 1				US US
DB	17355 17401	17356 17413	1 1	7 7	72 74	1 1	73 75	US	DG	17401	17413	3 1	L 7	74	1	75	US
DB	17518		1	7	73	1	74	0.5	DG	19259 19351	19328 19360		L 7 L 7	74			US
DB DB	17541 17559	17561	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74 74		DG DG	19398	19404		l 7 l 7				US US
DB	17567	17570	1	7	73	1	74		DH	17214	1725	3 :	1 7	74	1	75	US
DB	17585		1	7	73	1	74		DH DH	17278 17401	17300 17413		$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$				US US
DB DB	17745 17824	17754	1 1	7	73 73	1 1	74 74		DH	19259	1932			7 74			US
DB	18326	18330	1	7	71	1	72		DH	19351	1936) :	1 7	7 74	1 1	1 75	US
DB DB	18361		1	7	71	1	72		DH	19393 19398	1939- 1940-			7 7: 7 74			
DB	18372 18901		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	71 67	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 68		DI	17214	1725		$i \mid $	7 74	4 :	l 75	US
DB	19259	19328	i	7	74	i	75	US	DI	17278	1730		_	7 7			
DB DB	19351 19398	19360	1	7	74 74	1	75 75	US US	DI DI	17401 17520	1741 1752		_	7 7. 7 7:		1 75 1 74	
DC	17214	19404 17253	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	I	US	DI	17550			1 ′	7 7:	3	1 74	.
DC	17278	17300	1	7	74	1	75	US	DI DI	17732 17743				7 7: 7 7:		1 74 1 74	
DC DC	17336 17356	17337 17357	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	72 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73		DI	17751				7 7	3	1 74	
DC	17401	17413	1	7	74	1 1	75	us	DI	17770			1 '	7 7		1 74	
DC	17517		1	7	73	1	74	İ	DI	19259 19351			- 1	7 7. 7 7.		1 75 1 75	
DC DC	17522 17535		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74		DI	19398			1 '	7 7	4 :	1 75	US
DC	17547		i	7	73				DJ	17214				7 7		1 75	
DC DC	17572		1	7	73				DJ DJ	17278 17401				7 7		1 75 1 75	
DC	17609 17613		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		DJ	18310	1831	1	1	7 7	1	1 72	<u>:</u>
DC	17751		ĺ	7	73	1	74		DJ	18319				$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	
DC DC	18302 18335		1	7 7	71 71	1			DJ DJ	18400 19034				7 7		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 73 \\ 73 \end{vmatrix}$	
DC	18396		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	71	1 1			DJ	19259	1932	8	1	7 7	4	1 75	
DC	- 19051		1	7	72	1	73		DJ DJ	19332 19351				7 6 7 7	9	1 70 1 79	
DC DC	19259 19351	19328 19360	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	7	74 74	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	75 75	US US	DJ	19398	1940	4	1	7 7	4	1 7	US
DC	19398	19404	i	7	74	ī	75	US	DK	17214						1 7. 1 7	
DD DD	15808 16634	15810	1 1	7	70 67	1	71 68	1	DK DK	17278 17302		4			2	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	
DD	17214	17253	1	7	74	1 1			DK	17363	3	-	ī	7 7	2	1 7	3
DD	17278	17300	ī	7	74	1	75	US	DK	17372			1	7 7 7	72 72	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	3
DD DD	17312 17320		1	7	72 72	1	73 73		DK DK	17395 17400		ام	1 1	7 3	72		3
DD	17401	17413	i	7	74	1 1		US	DK	17401	1741	3	1	7 7	74	1 7	5 US
DD	17518	18500	1	7	73				DK	17518		1	1		73 73		74 74
DD DD	17527 18114	17529	1 1	7 7	73 68	1 1	74 69		DK DK	17523 17585		36	1 1		73		74
DD	18304		î	7	71	1 1	72		DK	1760	3 1760		1	7	73	1	74
DD .	18755	18757	1	7	69	1	70		DK	17613			1		73 73		74 74
DD	18800 19259	19328	1 1	7 7	69 74	1 1 1	70 75		DK DK	17750 17752		53	1 1		73		74
DD	19351	19360	i	7	74	ĺi	75	US	DK	1776	7		i	7	73	1	74
DD	19398	19404	1	7	74	1 1	75	US	DK	1832			1	7	71	1	72
DE DE	15809 15870		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	70 70	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71		DK DK	18349 1839			1	7	71 71	1	72 72
DE	17214	17253	i	7	74	1	75	US	DK	1875	4		$ \hat{1} $	7	69	i	70
DE DE	17278	17300	1	7	74	1	75		DK	1905	6		1	7	72	1	73
	17401 19259	17413 19328	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7	74 74				DK	1925 1935	9 193 1 193	28 60	1	7	74 74	1	75 U
DE	19259	19328							DK	1935		60		7	74	i	

Serie	Nui						· -					1						
DK	e	mero d	ei titoli	i e	lla qua l titolo stratto	le C	della p cedola deve e	orima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	ei titoli	dal il es	lla qu l titol stratt	ale o o	Scad della j cedol deve	prima a che	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
DK	dal		al	er		a-			timo = escri		dal	al	eri		ista.	al ti estr	tolo	Ultimo _ Prescriz
Dignormal 17214 17253 1 7 7 74 1 75 US DQ				G	М	Λ	М	A	E G				G	M	. A	M	A	5 &
DL 17214		0000	10404			-			***	70	10150	10400		:				
DIL 17373	1 1	7214	17253	1	7	74	1	75	US	DQ	19483		1	1	74	7 7	74 74	
DIL 17394			17300		7			75 73	US							7 7	74 74	
Dic 18113	1	7394		1	7	72	1	73		DQ	19540	13300	1	1	72	7	72	
Dig 1938 1938 1 7 74 1 75 US DG 20860 1 1 71 71 1 75 US DG 20860 1 1 71 71 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74 1 75 US DG 20860 1 1 1 74					7				US							7 7	71 71	
DK	. 1	9259	19328	1	7	74	1	75		DQ	20860	10400	1	1	71	7	71	
DM														1 1			74 74	
DM	[]	7214	17253	1	7	74	1	75	US	DR	19414		1	1	74	7	74	.
DM	[]	7305			7	72	1	73								7		
DM			17413	1		74 73	1		US			19479	1				74 74	
DM	[.] 1	17538		1	7	73	1	74		DR	19484		î	1	74	7	74	
DM				1 1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$								1					
DM	[1	17573		_	7	73	1	74		DR	20419		1	i	73	7	73	3
DM					7		1					20436		1 1				8
DM	[] 1	17756		1	7	73				DS	19405	19421	1		. 74	7	74	1
DM	I 1	18343		Ī	7	71		72				19492		1 1				
DM					7		1			DS	19495		1		. 74	1 7	74	ı
DM	1 1	19259	19328	1	7	74	1	75				19556						<u>:</u>
DN										DS	20023		1	1	69	7	69)
DN	1 1	19405			1	74	7	74						1	1 73			. 3
DN			19473	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			7	74					1 -		1 73	3 7		3
DN	1 1	19475	19483	3 1	1	74	7	74		DS	20665		1		1 70) 7	7 7	0
DN 19553 19556 1 1 74 7 74 DT 19413 19414 1 1 74 7 74 DT 19415 19416 1 1 74 7 74 DT 19416 1 1 74 7 74 DT 19417 19420 1 1 74 7 74 DT 19418 1 1 74 7 74 DT 19507 19514 1 1 77 74 DT 19507 19514 1 1 77 74 DT 19507 19514 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1 1 1 77 77 19508 1							7	74									7 7	
DN 20452 1 1 73 7 73 DT 19465 1 1 74 7 74 DT 19469 19470 1 1 74 7 74 DT 19482 19483 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19488 1 1 74 7 74 DT 19496 19497 1 1 74 7 74 DT 19553 19556 1 1 74 7 74 DT 19507 19514 1 1 74 7 74 DT 19507 19514 1 1 74 7 74 DT 19507 19514 1 1 74 7 74 DT 19508 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7				3 1	1	74		74		DT	19413	19414	. 1	:	1 74	4 '	7 7	4
DO	4 1	20452		1	1	73	7	73					1				7 7 7 7	
DO										DT	19469	19470		.] :	1 7	4	7 7	4
DO 19488) i	19465	19475	5 1	. 1	74	7	74	1									4
DO 19488 19493 1 1 74 7 74 DT 19494 1 1 74 7 74 DT 19494 1 1 74 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19496 19497 1 1 7 74 DT 19507 19514 1 1 7 7 74 DT DT 19524 1 1 7 7			19480	1	1 1		7	74	<u> </u>	DT	19485		1		1 7	4	7 7	4
DO) :	19488				74	7	74	1									4
DO 19553 19556 1 1 74 7 74 DT 19521 1 1 1 1 69 7 69 DT 19521 1 1 1 7 DO 20338 1 1 68 7 68 DT 19528 1 1 1 7 DO 20409 1 1 73 7 73 DT 19553 19556 1 1 7 DO 20423 20427 1 -1 73 7 73 DU 19408 19421 1 1 7 DO 20429 1 1 73 7 73 DU 19408 19421 1 1 7 DO 20438 20441 1 1 73 7 73 DU 19479 1 1 7 DO 20877 1 1 71 7			19498	3 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$						19496	1949			1 7	4	7 7	4
DO 20338 DO 1 1 68 TO 68 TO DT TOTAL DT TOTAL 19556 TOTAL 1 1 7 7 73 TOTAL DT TOTAL 19553 TOTAL 1 1 1 7 7 73 TOTAL DT TOTAL 19553 TOTAL 1 1 1 7 7 73 TOTAL DT TOTAL 1 1 1 7 7 73 TOTAL DU TOTAL 1 1 1 1 1 7 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1) 1	19553	19556	3 1	1	74	7	74	ļ	DT	19521	.	* 3			2	7 7	72 72
DO 20423 20427 1 -1 73 7 73 DU 19408 19421 1 1 7 7 7 1 DU 19465 19474 1 1 7 7 7 1 DU 19484 19500 1 1 7 7 7 1 DU 19408 19421 1 1 7 7 7 1 DU 19408 19408 1 1 7 7 7 1 DU 19408 1 1 7 7 7 7 1 DU 19511 19515 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7) 2	20338		1	1								1			2		72 74
DO 20429 DO 20438 20441 1 1 73 7 73 DU DU 19465 DU 19474 1 1 1 7 73 DU DU 19465 DU 19474 1 1 1 7 7 73 DU DU 19479 DU 1 1 7			20425	, 1						DT	20413	3	1 1	1	1 7	73	7	73
DO 20438 20441 1 1 73 7 73 DU 19479 1 1 1 7 73 DU 19479 1 1 1 7 73 7 73 DU 19479 1 1 1 7 7 73 DU 19484 19500 1 1 7 7 7 1 DU 19484 19500 1 1 7 7 7 1 DU 19511 19515 1 1 7 7 74 DU 19545 19546 1 1 7 7 74 DU 19553 19556 1 1 7 7 74 DU 20436 20437 1 1 7 DP 19471 19474 1 1 74 7 74 DU 20436 20437 1 1 7 DP 19471 19474 1 1) 2	20429		1	. 1	73	7	7 73	İ					1		74 .		74 74
DO 20877 1 1 7 71 DU 19515 1 1 1 7 DP 19405 19408 1 1 74 7 74 DU 19515 1 1 1 7 DP 19410 19420 1 1 74 7 74 DU 19553 19566 1 1 7 DP 19466 1 1 74 7 74 DU 20436 20437 1 1 7 DP 19471 19474 1 1 74 7 74 DU 20436 20437 1 1 7 DP 19471 19474 1 1 74 7 74 DU 20441 20442 1 1 7						73 73	7	73		DU	19479		1 1	1	1 7	74	7 '	74
DP 19405 19408 1 1 74 7 74) 2	20877		1		71	7	7] 71	.[DU	19511	1951	5 3	1	1 7	74 72	7	74 72
DP 19466 1 1 74 7 74 DU 20436 20437 1 1 7 DP 19471 19474 1 1 74 7 74 DU 20436 20437 1 1 7 DP 19471 19474 1 1 74 7 74 DU 20441 20442 1 1 7					$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$					DU	19545	5 1954	6	1	1 7	72 74	7	72 74
DP 19471 19474 1 1 74 7 74 DU 20441 20442 1 1 1 7) 1	19466		1	. 1	74	7	7 74	:	DU	20436	3 2043	7	î	1 1	73	7	73
		19471 19476	19474	* 1 1	1 1	74				DU	20442 19408			1	1 '	73 74	7	73 74
DP 19478 19480 1 1 74 7 74 DV 19465 19473 1 1) 1	19478				74	1 7	7 74		DV	1946	5 1947	3	1	1	74	7	74
DP 19502 1 1 72 7 72 DV 19482 19490 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7			19498			72	2 7				1947	5 1948 2 1946		1		74 74	7 7	74 . 74
DP 19520 1 1 72 7 72 DV 19493 19499 1 1) 1	19520	1077		1	72	2 7	7 72	2	DV	1949	3 1949	19	î	1	74	7	74
			1955		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$						1955	3 1955 6 2005		1		74 69	7	74 69
DP 20444 1 1 73 7 73 DV 20841 1 1	2	20444		1		73	3 7	7 73	3	DV	2084	1		ī	1	71	7	71
			20456	6 1)7	1		71 74	7	71 74
DP 20879 20880 1 1 71 7 71 DW 19409 19410 1 1	2	20879	20880	0 1	$ \tilde{1} $	71	i '	7 71	L	DW	1940	9 194	10	1	1	74	7	74
			1942. 1947(i l							74 74	7 7	74 74

-				Data		Scade		Ď P					Data		Scad	enza	9 6
Serie	Numero de	i titoli	e	lla qui il titoli stratt linbor	0 0	della p cedola deve e uni al ti	orima a che essere ta	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli		alla qu il titol estrati rimbo:	ale lo lo	della cedol deve un	prima a che	sortegg US
	dal	al		bile		estra		Ultimo = Prescriz		dal	al		bile		estr		Ultimo
_		,	G	M	A	M	A	D A				G	M	A	M	A	<u> </u>
DW	10400	10407			54		7.4									'	
DW DW	19482 19489	19487 19491	1	1	74 74	7	74 74		DZ DZ	21681 21683	n	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
DW	19493	19496	1	1	74	7	74		DZ	21685	21709	1		74	7	74	
DW DW	19498	19500	1	1	74	7	74		DZ	22204		1	1	72	7	72	
DW DW	19554 20418	19556	1	1	74 73	7	74 73		DZ DZ	²²²⁶⁶ 22802		1 1	1 1	72 68	7 7	72 68	
DW	20438		î	î	73	7	73		DZ	22872		1		68	7	68	
DW	20441		1	1	73	7	73		DZ	23655		1	1	73	7	73	
DW DW	20874 20878		1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		DZ	23666	23667	1		73	7 7	73 73	
DX	21680	21682	1	i	74	7	74		DZ DZ	23677 23680	23682	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73	
DX	21706	21708	1	1	74	7	74		DZ	23685		1	1	73	7	73	
DX DX	21710	21717	1	1	74	7	74		DZ	24462	24474	1		74	7 7	74 74	
DX	21719 21721	21726	1 1	1 1	74 74	7	74 74		DZ DZ	24480 24487	24484	1		74 74	7	74	
DX	21779	22.23	ī	1	74	7	74		DZ	24489	24491	1	1	74	7	74	
DX	22545	507.04	1	1	73	7	73		DZ	24493	24496	1		74 74	7 7	74 74	
DX DX	22560 22889	22561	1	1 1	73 68	7	73 68		DZ DZ	24498 24511	24500	1		71	7	71	
DX	23674		î	1	73	7	73		DZ	24520	24529	1		71	7	71	
DX	23687	23 692	1	1	73	7	73		DZ	24602	24605	1	1 1	74 74	7	74 74	
DX DX	24463 24478	24470 24479	1 1	1 1	74 74	7	74 74		DZ DZ	24604 24610	24605	1 1	1	74	7	74	
DX	24481	24479	1	1 1	74	7	74		DZ	24613	24615	ī	1	74	7	74	
DX	24489	21101	î	î	74	7	74		DZ	24619	24624	1		74	7	74	
DX	24491	24492	1	1	74	7	74		DZ DZ	24626 24638	24636 24642	1 1		74 74	7	74 74	
DX DX	24497 24518		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 71	7	74 71		DZ	24636	24660	1		74	7	74	
DX	24597		i	1	71	7	71		EA	21110		1	1	72	7	72	
DX	24601	24607	1	1	74	7	74		EA	21282	21297	1 1	1	72 72	7	72 72	
DX	24611	24614	1	1	74	7	74 74	i	EA EA	21296 21299	21291	1		72		72	
DX DX	24617 24624	24619 24625	1 1	1 1	74 74	7	74		EA	21680	21686	1		74	. 7	74	
$DX \mid$	24630	21020	ī	ī	74	7	74		EA	21693	21701 21709	1 1		74	7	74 74	
DX	24638	24639	1	1	74	7	74		EA EA	21704 21715	21709	1	1	74	7	74	
DX DX	24644 24648	24645	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EA	21728	21730	1	1	74	7	74	
DX	24650	24661	1	1	74	7	74		EA	21778	21779	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	
DY	21117		1	1	72	7	72		EA EA	22212 22238		1	1	72	7	72	
DY DY	21120 21680	21121 21683	1 1	1 1	72 74	7	72 74		EA	22245		1	1	72	7	72	
DY	21685	21003	1	1	74	7	74		EA	22507		1]].	73 73	7 7	73 73	
DY	21688	21700	1	1	74	7	74		EA EA	23615 23620	23622	1	î	73	7	73	
DY DY	21702 21729	21727	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EA	23626	23627	1	1	73	7	73	
DY	21731		1	1	74	7	74		EA	23640		1 1	1 1	73	7 7	73 73	
DY	22244		1	1	72	7	72		EA EA	23697 24330		î	î	70	7	70	
DY	22265	22502	1 1	1 1	72 73	7 7	72 73		EA	24345		1	1	70	7	70 74	
DY DY	22501 22553	22302	1	1	73	7	73		EA	24462	24473 24500	1		74 74	7	74	
DY	22814	22815	1	1	68	7	68		EA EA	24475 24505	24300	ī	1	71	7	71	
DY	22870		1	1 1	68 73	7	68 73		EA	24578		1	1	71	7	71	
DY DY	23609 23618		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	73	7	73		EA	24601	24609 24634	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		74 74	
DY	23636	23637	1	ı,	73	7	73		EA EA	24620 24636	24659	1	1 7	74	7	74	
DY	23658	99070	1 1	1	73 73	7	73 73		EB	21555	21556	1		71	7	71	
DY DY	23678 23681	23679	1 1	1	73	7	73		EB	21685	21686 21698	1		74		74 74	
DY	23687	23689	î	1	73	7	73		EB EB	21690 21700	21698 21731	1				74	
DY	24374		1	1	70 74	7	70 74		EB	21778	21779	1	. 1	74	7	74	
DY DY	24478 24485	24499		1 1	74	7	74		EB	22216	· 222 18	1		72			
DY	24566	ETT-UJ	ļi	1	71	7	71		EB	22222 24464	24465	1 1	1 1				
DY	24617		1	1	74	7	74		EB EB	24470	24473	1	. 1	74	1 7	74	.}
DY	24620	24 621	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EB	24478		1	1				
DY DY	24627 24629		1	i	74	7	74		EB	24480	24489 24496					74	
DY	24636	24637	1	1	74	7	74		EB EB	24491 24499	24490			1 74	4 7	74	Lļ .
DY	24640	24641	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EB	24516	24519		ւ :	1 7:	1 7	7 71	L
DY DY	24652 24656	24658	1 1	1	74	7	74		EB	24601	24608			$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$		7 74	
DZ	21298		l ī	1	72	1 7	72		EB	24611	24614	1	1	· '	"	' '	¥ {

=			<u> </u>			Scad	enze	о С	-	<u> </u>			D :		Scad	enze	2 A
Serie	Numero d	ei titoli	ļi	Data lla qu ll titol stratt	ale o	della cedol deve	prima a che essere	5 0 II	Serie	Numero o	lei titoli]	Data Ila qu il titol estratt	ale o	della cedol deve	prima a che essere	eggi
Serie	dal	al	èr	imbor bile	88 -	al ti		Ultimo sorte = US Prescrizione	Berre	dal	al	èı	rimbor bile	·8a -	al ti estre	tolo	Ultimo sort - = US Prescrizion
			G	М	A	М	A	Ulf				G	М	A	М	A	T A
F370	24616	04015	•		7.4	_	~ 4		EE	21700	21701	1	1	74	7	74	
EB EB	24616 24619	24617 24623	1	1 1	74 74	7 7	74 74		EE	21703	21704	1	1	74	7	74	
EB EB	24630 24635	24633 24637	1	1 1	74 74	7	74 74		EE	21706 21722	21718	1 1	1	. 74 . 74	7 7	74 74	
EB	24640	24641	1	1	74	7	74		EE	21778	21779	1	1	74	7	74	
EB EB	24644 24647	24645 24648	1	1 1	74 74	7	74 74		EE	22115 22292	22293	1 1	1 1	69 72	7 7	69 72	
EB	24653	24655	1	1	74	7	74		EE	22550		1	1	73	7	73	
EB EB	24657 24661	24659	1	1 1	74 74	7	74 74		EE	22552 23630		1	1	73 73	7	73 73	
EC	21112		1	1	72	7 7	72		EE	23665	23667	1	1	73	7	73	
EC EC	21573	01.000	1	1	71	7	71		EE EE	23685 24339		1	1	73 70	7	73 70	
EC	21695 21731	21696	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EE	24396	24397	1	1	70	7	70	
EC	22505		1	1	73	7	73		EE EE	24471 24483	24474 24485	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
EC EC	22510 22515		1	1 1	73 73	7	73 73	•	EE	24487	24493	1	1	74	7	74	
EC	22517		ī	1	73	7	73		EE EE	24495 24498		1` 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
EC EC	22540 22555	22544	$\frac{1}{1}$	1	73 73	7 7	73 73		EE	24529		1	1	71	7	71	
EC	22565		1	1	73	7	73		EE EE	24568 24596	24572 24597	1 1	1	71 71	7 7	71 71	
EC EC	22567 23605		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		EE	24601		1	1	74	7	74	
EC	23691		1	1	73	7	73		EE EE	24603 24610	24605 24616	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
EC EC	23693 24331		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	73 70	7 7	73 70		EE	24619	24626	1	1	74	7	74	
EC	24333	24334	1	1	70	7	70		EE EE	24628 24639	24636 24643	1	1	74 74	7 7	74 74	
EC EC	24462 24476	24474 24492	1	1 1	74 74	7 7	74 74		EE	24645	24648	1	1	74	7	74	
EC	24494	24496	1	1	74	7	74		EE EE	24650 24652	24653	1	1	74 74	7 7	74 74	
EC EC	24499 24515		1 1	1	74 71	7	74 71		EE	24655	24661	1	1	74	7	74	
EC EC	24547 24601	24548	1 1	1	71 74	7 7	71 74		EF EF	21122 21125		1	1	72 72	7	72 72	
EC	24604	24606	1	1	74	7	74		EF	21680		i	1	74	7	74	
EC EC	24610 24614	24611 24621	1	1	74 74	7	74 74		EF EF	21682 21704	21701 21707	1	1	74 74	7	74 74	
EC	24632	24634	1	1	74	7	74		EF	21710	21711	1	1	74	7	74	
EC ED	24652 21680	24660 21689	1	1	74 74	7 7	74 74		EF EF	21713 21715		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
ED	21692		î	î	74	7	74		EF	21723	21731	î	1	74	7	74	
ED ED	21694 21701	21695	1 1	1	74 74	7	74 74		EF EF	21779 22184	22185	1	1 1	74 69	7 7	74 69	
ED	21706	21711	1	1	74	7	74		EF	22231	22232	ī	1	72	7	72	
ED ED	21713 21724	21717 21725	1	1	74 74	7	74 74		EF EF	23650 24462	23651	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1 1	73 74	7 7	73 74	
ED ED	21728 21778	21729	1	1	74	7	74		EF	24464	24483	1	1	74	7	74	
ED	22157	21779 22161	1 1	1	74 69	7 7	74 69		EF EF	24485 24492	24489 24500	1	1 1	74 74	7	74 74	
ED ED	22182 22188		1	1	69 69	7	69 69		EF EF	24575	24577	1	1	71	7	71 74	
ED	23613		i	i	73	7	73		EF	24601 24603	24604	1	1 1	74 74	7 7	74	
ED ED	23625 23646	23627	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	1	73 73	7	73 73		EF EF	24607 24613	24611	1	1	74	7	74	
ED	23683	24.55	î	ĵ	73	7	73		EF	24617	24632	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
ED ED	24462 24468	24463 24475	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74		EF EF	24635 24648	24644 24649	1	1	74	7 7	74 74	
ED	24478	24479	1	î	74	7	74		EG	22243	<i>2</i> 4049	1 1	1 1	74 72	7	72	
ED ED	24485 24488	24486 24489	1 1	1	74 74	7 7	74 74		EG EG	22249 22519		1	1	72 70	7 7	72 70	
ED ED	24491	24494	1	1	74	7	74		EG	22550	22554	1	1	73	7	73	
ED	24496 24603	24500	1 1	1	74 74	7	74 74		EG EG	24324 24339		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
ED ED	24611 24615	24613	1	1	74	7	74		EG	24358		1	1	70	7	70	
ED	24625	24617 24629	1	1 1	74 74	7 7	74 74		EG EG	24462 24465	24463 24498	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
ED	24634 24647	24644	1	1	74	7	74		EG	24500	677 30	1	1	74	7	74	
ED EE	21680	24660 21681	1 1	1	74 74	7 7	74 74		EG	24539 24601	24607	1	1 1	71 74	7	71 74	
EE EE	21687 21690	21688	1	1	74	7	74		EG	24609	24616	1	1	74	7	74	
EE	21692	21695	1	1	74 74	7	74 74		EG EG	24622 24624	24651	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
į		ı	ĺ	ŀ	- 1	1	-			27024	24651	1	1	17	'\	.4	

erio .	Numero de	i titoli	i e	Data lla que l titole stratt	0 0	Scade della r cedole deve e uni	orima a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero dei	titoli	C	Data lla qu il titol estratt imbor	ale o o	cedol deve e	prima	
	dal	al	G	imbor · bile M	A	al ti estra M		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al ,	G	bile M	A	al ti estra M	tolo	Ultimo sorte = US
EG	24654	24658	1	1	74	7	74		EK	26491	265 00	1	1	74	7	74	
EH	21124	21125	1	1	72	7	72		EK	26617	20300	1	1	73	7	73	
EH EH	21680		1	1	74	7	74 74		EK	26639	00000	1	1	73	7	73	
EH	21682 21685	21702	1	1 1	74 74	7 7	74		EK EK	26662 26665	26663	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73	
CH CH	21704	21705	1	1	74	7	74		EK	26668	00011	1	1	73	7	73	
EH	21710 21712		1 1	1	74 74	7 7	74 74		EK EK	26705 26718	26715 26720	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
EH	21715	21716	1	1	74	7	74		EK	26901	26907	1	1	74	7	74	
CH CH	21719 21730	21721 21731	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EK EK	26909 26919	26916 26923	1 1	1 1	74	7	74 74	
H	21778	21779	1	ī	74	7	74		EK	26927	20323	1	1	74	7	74	
CH CH	22515 23628	23629	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		EK	26933	26937	1	1	74 74	7 7	74 74	
H	24462	24465	1	i	74	7	74		EK EK	26940 26942	26943	1 1	1 1		7	74	
CH CH	24467 24475	24472 24476	1	, 1	74	7 7	74 74		EK.	26945	2 6950	1	1	74	7	74	
H	24482	24476 24438	1	1 1	74 74	7	74		EK EK	26952 26955	26953	1 1	1		7 7	74 74	
H	24492	04400	1	1	74	7	74 74		EK	26957	26961	1	1	74	7	74	
H	24494 24499	24496	1 1	1 1	74 74	7	74		EK	26963 28096	26965	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1		7 7		
H	24601	24604	1	1	74	7	74		EK	28143	28144	î	1	70	7	70	
H	24606 24611	24607 24613	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EL	25693	25694 25785	1	1 1	74	7 7		
H	24623	24627	1	ī	74	7	74		EL EL	25770 25788	25789	1	1		7	74	
H	24631 24633	24634	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EL	25791	25792	1	1 1				
H	24636	24534 24638	1	i	74	7	74		EL EL	26016 26486	26487	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	L.	1		
H	24643	24645	1	1	74	7	74 74		EL	26496	26500	1			7		
H	24647 24656	24648	1 1	1 1	74 74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74		EL	26501 26604			1 1			1 16	
H	24658		1	1	74	7	74		EL	26609] 1	1	73	7	73	3
H	24660 21120	24661	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 72	7	74 72		EL EL	26651 26701	26720	1 1	1 1			•	
CI	21680	21694	1	1	74	7	74		EL	26903		i	. 1	. 74	. 7	74	
CI CI	21696 21698	21699	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EL EL	26905 26912	26909 26913						
CI	21703	21704	i	1	74	7	74		EL	26917	26938	1	. 1	74	7	74	
CI CI	21708 21714	21709 21717	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EL	26941 26946	26942						
CI	21720	21721	1	1	74	7	74		EL EL	26948	26952	1	. 1	74	7	74	1
CI CI	21723	21724	1	1 1	74 74	7	74 74		EL	26954	26955	1		١.			
CI CI	21778 22111	21779	1 1	li	69	7	69		EL EL	26957 26959	26963	1	. 1	74	7	74	H
CI	22216		1	1	72	7	72 73		EL	26965				L) 74 L) 68			
CI CI	22502 22511		1 1	1 1	73 73		73		EM EM	25526 25770	25774	1		L 74	7	7 74	L)
CI	22530		1	1	70	7	70		EM	25776	25777 25785						
ei	23658 23698	2 3 659	$\frac{1}{1}$	1 1	73 73		78 73		EM EM	25780 25789	25 792	: 1	ll :	1 74	1 7	7 74	1
IJ	25512		1	1	68	7	68		EM	26023 26068	26025 26074			1 69 1 69		7 69 7 69	
u u	25547 25693	25694	1 1	1 1	68 74	7 7	68 74		EM EM	26083		:	i 1	1 69	9 7	7 6	3
IJ	25770	25779	î	1	74	7	74		EM	26492	26500			$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$		7 7	
IJ	25781	25790	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		EM EM	26606 26608				1 7	3 '	7 7	3
ត្ត	25792 26580	26581	1	i	72	7	72	Ì	EM	26621	9000			$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$			3
ej	26585		1	1	72		72 72		EM EM	26696 26701	2669° 2671			1 7	4	7 7	4
ម	26596 26701	26707	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 74	7	74		EM	26720			1	1 7	- 1		1
IJ	26709		1	1	74	7	74		EM EM	26811 26901	2690	4		$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$		7 7	4
ម	26713 26767	26719	1 1	1 1	74 70	7 7			EM	26907	2690	8	1	1 7	4	7 7	74
ej	26897		1	1	71	7	71		EM	26912 26925	2692 2693		1		4		74
ej	26901	26905 26910		1 1	74				EM EM	26934	2693	5	$\overline{1}$	1 7	4	7 7	74
eu Eu	26907 26924	26910 26949		1	74	7	74		EM	26937	2694		1		74 74		74
ម	26951	26961	1		74				EM EM	26945 26951	2695	6	1		74	7	74
ej Ej	26963 28143	26965	1 1	1 1	74 70				EM	26958	2 695		1	1 '	74	7	74
K	25694		î		74				EM	26961		1 .	1		74 74		74

I	<u>.</u>		Ì	Data		Scade		jo P					Data		Scad	enza	io P
Serie	Numero d	lei titoli	· e	lla que l titole stratte imbor	0	della j cedol: deve e uni al ti	a che essere ita	$\begin{array}{l} \text{Ultimo sorteggio} \\ = \text{US} \\ \text{Prescrizione} = \text{P} \end{array}$	Serie	Numero d	lei titoli	,	alla qu il titol estrati rimbo bile	ale lo to	della cedol deve	prima a che essere ita	sortegg US zione =
	dal	al	G	bile M	A	estre M	A	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	м	A	estr	A	Ultimo = Prescri
			-		<u> </u>		Α						- MI	A.	101	Λ	
EN	25772		1	1	74	7	74		EQ	25772	25774	1	1	74	7	74	
EN	25778	25779	1	1	74	7	74		EQ	25777		ī	1	74	7	74	
EN EN	25782 26061	25788 26062	1 1	1 1	74 69	7 7	74 69		EQ EQ	25779 25785	25783 25792	1	1 1	74 74	- 7	74 74	
EN	26082		1	1	69	7	69		EQ	26491	25192	1	1	74	7	74	
EN EN	26486 26490	26488 26499	1	1	74	7	74		EQ	26529	1	1	1	72	7	72	
EN	26508	20499	1 1	1	74 72	7	74 72		EQ EQ	26555 26564		1	1 1	72 72	7 7	. 72 72	
EN	26618		1	1	73	7	73		EQ	26635	-	ī	1	73	7	73	
EN EN	26629 26646		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	73 73	7 7	73 73		EQ EQ	26674 26677		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73	
EN	26686		i	1	73	7	73		EQ	26698		1	1	73	7	73	
EN	26701	26703	1	1	74	7	74		EQ	26701	26702	1	1	74	7	74	
EN EN	26706 26712	26710 26715	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EQ EQ	26705 26714	26711 26720	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
EN	26720	20113	1	1	74	7	74		EQ	26793	20120	î	î	70	7	70	
EN	26722	00774	1	1	70	7	70		EQ	26818	90010	1	1	71	7	71	
EN EN	26767 26901	26771 26919	1 1	1	70 74	7	70 74		EQ EQ	26901 26912	26910 26915	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
EN	26921		i	1	74	7	74		EQ	26917	26919	1	1	74	7	74	
EN	26925	26934	1	1	74	7	74		EQ EQ	26925 26927	26020	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74	
EN EN	26937 26943	26941 26964	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EQ	26931	26929 26945	1	1	74	7 7	74 74	
EN	27690	20501	î	$ \hat{i} $	72	7	72		EQ	26948	26952	1	1	74	7	74	
EO	25581	05700	1	1	68	7	68		EQ EQ	26954 28080	26965	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74	
EO EO	25770 25785	25782 25792	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		EQ	28083	28085	1	1	73	7	73 73	
EO	26043		1	ī	69	7	69		ER	25693	25694	1	1	74	7	74	
EO EO	26492 26543	265 00	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 72	7	74 72		ER ER	25771 25776	25792	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
EO	26578		1	1 1	72	7	72		ER	26486	26493	1	1 -		7	74	
EO	26627	-	1	1	73	7	73		ER	26495	99400	1	1	74		74	
EO EO	26635 26673		1 1	1	73 73	7 7	73 73		ER ER	26497 26699	26499	1	1	74 73	7 7	74 73	
EO	26685		î	1	73	7	73		ER	26705	26711	î	i	74	7	74	
EO	26688		1	1	73	7	73		ER ER	26714 26717	26715 26720	1	1	74	7	74	
EO EO	26700 26701	26708	1 1	1	73 74	7	73 74		ER	26717 26901	26720	1	1	74 74	7 7	74 74	
EO	26710	26720	1	1	74	7	74		ER	26903	26904	ī	ī	74	7	74	
EO EO	26827 26902	26903	1	1	71 74	7	71		ER ER	26909 26918	26915 26920	1	1	74 74		74	
EO	26909	26912		1 1	74	7 7	74 74		ER	26923	26924	1		74		74	
EO	26914		1	1	74	7	74		ER	26927	26928	1	1	74	7	74	
EO EO	26922 26928	26925 26933	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		ER ER	26930 26933	26935	1 1		74		74 74	
EO	26935	26936	1	î	74	7	74		ER	26943	26945	i		74			
EO	26939	26959	1	1	74	7	74		ER	26948	26949	1		74		74	:
EO EP	26961 25693	26963 25694	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		ER ER	26951 26954		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	74			
EP	25770	25778	1	1	74	7	74		ER	26957	26958	1	. 1	. 74	. 7	74	
EP EP	25782 25786	25784 25792	1 1	1 1	74 74	7	74		ER ER	26960	2000	1					
EP	26486	26 4 91	1	1	74	7	74 74		ES	26964 25693	26965 25694	1 1					
EP	26493		1	1	74	7	74	ĺ	ES	25770	25771	î	. 1	. 74	1 7	74	Į.
EP EP	26496 26568	26569	1 1	1	74 72	7	74 72	•	ES ES	25775 25778	25776	1	-				
EP	26603	26604	1	1	73	7	73		ES	25789	25782 25791	1 1				74	
EP	26628		1	1	73	7	73	l	ES	26487		Ī	. 1	l 74	1 7	74	١
EP EP	26645 26698	26699	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		ES ES	26489 26494	26492 26500	1 1				74	
EP	26706	26707	î	1	74	7	74		ES	26628	20000						
EP	26711	26715	1	1	74	7	74		ES	26647)	1	i 1	1 73	3 7	73	3
EP EP	26717 26850	26720	1	1 1	74 71	7	74 71		ES ES	26667 26672		1 1	- 1 -				
EP	26902	26904	î	î	74	7	74		ES	26677	26678				3 7		
EP	26911	26912	1	1	74	7	74		ES	26684		1	i 1	L 73	3 7	7 73	3
EP EP	26917 26920	26918 26921	1	1	74 74	7	74 74		ES ES	26695 26701	26706	1 1					
EP	28095		ī	i	73	7	73	ł	ES	26708	26713						
EP	28150 25693	25694	1	1 1	70	7 7	70		ES	26715	26720	1	L 1	1 74	1 7	7 74	1
EQ		Z.3034			74	7	74	i	ES	26818		1		1 73	1 7	7 7:	

		1 424 - 31	_ 	Data		Scad		rio P.			1-1-414-11	i	Data		Scad	enza	oi ,
erie	Numero de	el titoli	e	Data Ila qu Il titol estratt imbor	0 0	della j cedol deve c un	a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero (lei titoli	,	ella qu il titol estrati rimbo	ale o o	della cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US
	dal	al		bile	,	al ti estr		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estr		Ultimo
			G	М	A	М	A	U U	-	<u> </u>	·	G	М	A	M	A	5 4
	DOOAF	00040	,		71		71		EV	26073	26075	1	1	69	7	69	
es Es	26845 26893	26846	1	1 1	71 71	7	71 71		EV	26486	26495	1	1	74	7	74	
ES	26901	26926	1	1	74	7	74		EV EV	26521 26574	26522	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
ES ES	26929 26935	26933 26936	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EV	26648		1	i	73	7	73	
ES	26938		1	1	74	7	74		EV EV	26661		1	1	73	7	73	
es Es	26940 26943	26941	1	1	74	7 7	74		EV	26688 26701	26702	1	1	73 74	7	73 74	
ES	26948	26945 26965	1	1 1	74 74	7	74 74		EV	26705	26716	1	1	74	7	74	
ES	28088		1	1	73	7	73		EV EV	26722 26903		1 1	1	70 74	7 7	70 74	
es et	28149 25581		1	1 1	70 6 8	7 7 7	70 68		EV.	26905	26906	1	1	74	7	74	
ET	25693		î	1	74	7	74		EV	26908	20020	1	1	74	7	74	
et et	25772	05707	1	1	74	7	74		EV EV	26916 26938	26936 26941	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
et e	25776 26072	25787 26074	1	1 1	74 69	7 7	74 69		EV	26945	26950	1	1	74	7	74	
ET	26486	26487	1	1	74	7	74		EV EV	26954 28094	26965	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	
ET ET	26491 26494	26492 26500	1	1 1	74 74	7 7	74 74		EW	25694		1	1	74	7	74	
ET	26548	20000	î	1	.72	7	72		EW	25772	25776	1	1	74	7	74	
ET ET	26606 26615		1	1 1	73 73	7	73 73		EW EW	26008 26040	26009	1 1	1	69 69	7 7	69 69	
et	26680		1	1	73	7	73		EW	26095	26096	1	1	69	7	69	
ET	26703	26708	1	1	74	7	74		EW EW	26486 26489	26487 26500	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
ET ET	26712 26716	26713 26720	1	1	74 74	7 7	74 74	,	EW	26519	26300	1	1	72	7	72	
ET	26791	26792	i	1	70	7	70		EW	26522	26523	1	1	72	7	72	
er	26902	26906	1	1	74	7 7	74		EW EW	26526 26544		1 1	1	72 72	7 7	72 72	
ET ET	26909 26913	26910 26914	1 1	1 1	74 74	7	74 74		EW	26566	26568	1	1	72	7	72	
et	26916		1	1	74	7	74		EW EW	26702 26704	26706	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
ET ET	26929 26934	26938	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EW	26708	20100	1		74	7	74	
ET	26941	26948	1	1	74	7	74		EW	26711	26712	1	1	74	7	74	
ET	26951	2000	1	1	74 74	7	74 74	i	EW EW	26718 26733	26719 26734	1 1	1	74 70	7 7	74 70	
ET ET	26955 26964	26962 26965	1	1 1	74	7	74		EW	26820		1	ı î	71	7	71	
IU	25693		1	1	74	7	74		EW EW	26901 26910	26908 26931	1 1	1	74 74	7	74	
עג עג	25771 25783	25781 25788	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		EW	26940	26944	1	1	74	7	74	
TU	25790	25792	1	1	74	7	74	Ì	EW	26949		1 1	1	74 74	7 7	74 74	
U U	26489 26491	26492	1	1	74 74	7	74 74		EW EW	26952 26954	26957	1	1 1	74	7	74	
יט	26494		1	1	74	7	74		EW	26959	26965	1	1	74	7	74	
U U	26496 26520	26500 26525	1	1 1	74 72	7	74 72		EX EX	30381 30383		1 1	1	70 70	7	70 70	
iŭ	26536	26537	i	1	72	7	72		EX	30388		1	1	70	7	70	
บ	26550		1	1	72 72	7	72 72		EX	30391 31560	İ	1 1	1	70 74	7	70 74	
U U	26573 26597		1	1	72	7	72		EX	31569	31570	1	ī	74	7	74	
IU	26603		1	1	73	7	73		EX	31574		1 1	1	74 74	7	74 74	
บ	26621 26631	26632	1 1	1 1	73 73	7	73 73		EX EX	31576 31581	31584	1	1	74	7	74	
TU	26674	į	1	1	73	7.	73	ı	EX	31591	31592	1	1	74	7	74	
U	26701 26830	26719	1	1	74 71	7 7	74 71		EX EY	31894 29280	29281	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	
U U	26839		1	1	71	7	71		EY	29283	•	î	î	74	7	74	
TU]	26877	90000	1	1	71	7	71		EY	29286	29288	1	1	74 74	7 7	74 74	
יני עי	26918 26931	26920 26938	1 1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74		EY EY	29291 29297	29293 29301	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74	
TU	26942	20000	1	1	74	7	74		EY	29304	<u>'</u>	1	1	74	7	74	
ָּעוֹ זיי	26945	26954	1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74		EY EY	29311 29325	29314 29341	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
יני עי	26950 26956	26954 26957	1	1	74	7	74		EY	29325 29345	·		i	74	7	74	
יט	26961	,	1	1	74	7	74		EY	29347	29350	1	1	74		74	
TU TU	26963 28086	26964	1	1	74 73	7 7	74 73		EY EY	29353 29356	29354	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74		74 74	
v	25693	25694	1	1	74	7	74		EY	29358	29365	1	1	74	7	74	
v	25770	25788	1	1	74	7	74		EY	29367 31560	29376 31596	1	1	74		74 74	
V	25791 26043	25792 26044	1	1	74 69	7	74 69		EY EY	31560 31880	31596 31889	1		71	7	71	1
v	26049	26050	ī	ī	69	7	69		EZ	31560	31596						

Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data illa qu il titol stratt	ale o o	cedol deve un	prima a che essere ita	sorte US ione	Serle	Numero (lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbol	ale o o	Scad della j cedol deve e un	orima a che essere ita	gorteggio US zione = P
	dal	al	G	bile		al ti estr	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion	•	dal	al	G	bile	A	al ti estri M		Ultimo gorte = US Prescrizione
			-	344	Α.	141	Α								1/1	Α.	
FA FA	29126 29277	29280	1	1	72	7	72		FM	34160	34234	1	7	74	1	75	<u> </u>
$\mathbf{F}\mathbf{A}$	29282	29301	1 1	1	74	7	74 74		FM FM	35970 36050	35990 36128	1 1	7	74. 74	1 1	75 75	US US
FA FA	29303 29307	29305 29308	1 1	1 1	74 74	7	74 74		FM FN	39873 34160	39972 34234	1	7 7	74 74	1	75 75	US
FA	29328	23000	î	1	74	7	74		FN	35970	35990	1	7	74	1 1	75	US US
FA FA	29330 29336	29338	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	. 7	74 74		FN FN	36050 39873	36128 39972	1		74 74	1 1	75 75	US US
FA	29340		ī	1	74	7	74		1 1 1	00010	00012	•	' '	1 •	1 -1	10	0.5
FA FA	30670 30696		1	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	73 73	7	73 73										
FB FB	29277 29287	29285 29306	1 1	1 1	74	7 7	74 74				TITOLI DA	L. 5.	.000.00	90			
FB	29309	29318	i	1	74	7	74		BF	47	48	1	1	70	7	70	
FB FB	29320 29323	29337	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		BF	172	176	1		74	7	74	
\mathbf{FB}	29339	29353	1	1	74	7	74		BK BM	80 168		1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	
FB FB	29356 29363	29360 29373	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		BM	173	176	1	1	74	7	74	
\mathbf{FB}	29487	29495	i	1	71	7	71		BO BP	168 168	175 176	1	1 1	74 74	7	74 74	
FB FB	30940 31560	30941 31570	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 74	7 7	73 74		BS	171	173	1	1	74	7	74	
\mathbf{FB}	31578	31579	li	1	74	7	74		BS BT	175 1 68	176 176	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
FB FB	31583 31586	31587	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74 74		CJ CK	244 244	251 251	1	7	74 74	1	75 75	US US
FB FC	31593	31594	1	1	74	7	74		CL	244	25 1	1	7	74	1	75	US
FC	29277 29283	29281	1 1	1	74 74	7	74 74		CM CN	244 244	251 25 <u>1</u>	1 1	$\frac{7}{7}$	74 74	1 1	75 75	US US
FC FC	29287 29303	29295	1 1	1	74 74	7	74 74		CO	244	251	1	7	74	1	75	US
FC	29306		ī	i	74	7	74		CP CQ	244 244	251 251	1 1		74 74	1 1	75 75	US US
FC FC	29308 29310	29318	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		CR	244	251	1	7	74	1	75	- US
FC	29323	29324	1	1	74	7	74		CS CT	244 244	251 251	1 1		74 74	1 1	75 75	US US
FC FC	29326 29336	29334 29340	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74		CU	244	251	1	7	74	1	75	US
FC	29346	29347	1	1	74	7	74		CV CW	244 244	251 251	1 1	7	74	1 1	75 75	US US
FC FC	29350 29361	29351 29376	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74 74		CX DN	244 444	251 451	1	7	74 74	1 7	75 74	US
FC	30614		1	1	73	7	73	ļ	DN	464	468	i	1	74	7	74	
FC FD	31581 29280	31596 29295	1 1	1	74	7	74 74		DO DO	465 468		1	1 1	74		74 74	
FD FD	29300 29325	29323	1	1	74	7	74		DP	553		î	1	73	7	73	
FD	29351	29341 29354	1	1 1	74 74	7	74 74		DP DQ	560 444	451	1 1		73 74		73 74	
FD FD	29363 30362	30363	1 1	1 1	74 70	7 7	74 70		DQ	464	46 8	1	1	74	7	74	
$\mathbf{F}\mathbf{D}$	30603		1	1	73	7	73		DR DS	467 444	451	1 1		74		74 74	1
FD FD	30633 30637	30635	1	1 1	73 73	7 7	73 73		DS DT	464 444	468	1	1	74	7	74	
FD	30643		1	I	73	7	73		DU	444 445	446 446	1 1		74		74 74	
FD FD	30693 31562	30694 31566	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74		DU DV	448 446	447	1 1	1 1			74 74	
FD	31568	31572	1	1	74	7	74	ł	DV	464	468	1			7	74	1
FD FD	31574 31577		1	1	74 74	7	74 74		DW DW	444 456	451	1 1				74 72	
FD	31580		' 1	1	74	7	74	1	DW	464		1	. 1	74	. 7	74	1
FD FD	31583 31586	31596	1	1 1	74 74	7	74 74		DW	466	467	1	. 1	74	7	74	
FE	29277	29376	1	1	74	7	74	1]								
FJ FJ	34160 35970	34234 35990	1 1	7 7	74	1 1	75 75				TITOLI DA	L. 10	0.000.0	000			
FJ	36050	36128	1	7	74	1	75	US									
FJ FK	39873 34160	39972 34234	1 1	7 7	74 74	1 1			BT CJ	29 109	32 110			74			US
FK	35970	35990	1	7	74	1	75	US	CJ	114	115	1	1 7	74	1	75	US
FK FK	36050 39873	36128 39972	1 1	7 7	74	1 1	75 75		CK CK	109 114	110					75	
FL	34160	34234	1	7	74	1	75	US	CL	. 109	110	1	ւ] 7	7 74	l 1	75	US US
FL FL	35970 36050	35990 36128	1	7 7	74	\ 1 1	75	US	CL CM	11 4 109	115 110					1	
FL	39873						75	US		114						75	us Us
1	J.		1	i	•	ı	ı	1.	1	ı	I	l	ı	ı	ı	1	1

	Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol	ale o			sorteggio US zione = P		Numero o	lei titoli	1	Data alla qu il titol	iale lo	della cedo	denza primo la che	E E
erie	dal	al		estratt rimbor bile			ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbo: bile	rsa -	uı al t	essere iita itolo atto	Ultimo soi = Us
_			G	M	A	М	Λ	D 4				G	M	A	М	A	Ď
NNOOPPQQRRSSTTUUVVWWXXORRSSWW	109 114 109 114 109 114 109 114 109 114 109 114 109 114 109 114 109 114 253 256 272 248 255 253 255	110 115 110 115 110 115 110 115 110 115 110 115 110 115 110 115 110 115 256	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777771111111111111111111	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	111111111111111777777777777777777777777	75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7	USS S S S S S S S S S S S S S S S S S S		4991 5093 5101 5114 5157 5520 5524 5530 7176 7189 7200 7213 7233 7241 7252 7257 7265 7272 7627 7641 7668 7671 8515 8573 8592 8989 8997 9251 9340 9605 9607 9611 9621	5000 5111 5117 5175 5531 7181 7193 7206 7230 7239 7250 7254 7260 7270 7275 7630 7669 8579 8597 8990 8998 9341		111111111111111111111111111111111111111	74 72 74 72 74 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 72 74 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	
	« IN	6% Serie TERVENT	-			»				9631 9633 9659 10124	9642 9688	1 1 1 1	1 1 1	74 74 74 69	7 7 7	74 74 74 69	
		TITOLI DA	L. 5	60.000						10156 10521 10555	10157 10524 10559	1 1 1	1 1 1	69 71 71	7 7	69 71 71	
	348 389 849 891 898 1190 1196 1416 1421 1448 1480 1490 1500 1551 1567 1568 2318 2330 2336 2339 2362 2379 2391 2398 2837 4731 4745 4815 4817 4821 4931 4961	373 447 850 894 1423 1451 1497 1501 1554 1569 2320 2331 2337 2363 2840 4742 4811 4819 4828 4958 4989		777777777777777111111111111111111111111	74 74 68 71 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7	75 75 69 72 72 73 74 74 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US		10599 10827 10829 10847 10868 10883 13245 13303 13324 13349 13414 13456 13461 13471 13623 13683 16110 16113 16118 16127 16146 16187 17317 17345 17392 17398 17511 17533 17559 17568 17801 17820	10600 10831 10862 10877 10884 13304 13326 13416 13463 13472 13624 13685 16114 16119 16153 17319 17346 17393		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 73 73 73 73	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	

	Numero d	lei titoli		Data lla qu	ale	Scad della cedol	prima	sorteggio US zione = P		Numero	iei titoli		Data alla qu	ıale	Scad della cedol		eggio
rie			e	il titol etratt imbor	O	deve un	essere i ta	o sort = US rizion	Serie			1	il lito estrati rimbo	to	deve	essere ita	sort
	dal	al	G	bile	A	al ti estr	atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	G	bile M		al ti estri		Ultimo sorteggio = US
_			ŭ	M	<u> </u>	MI	A.						MI	A	M	A	
	17874	17877	1	1	72	7	72			45135	45234	1	1	74	7	74	
	19436 19442	19440	1	1	74	7	74			46355 46671	46453	1	1 1	74 72	7 7	74 72	
	19573	19505 19574	1 1	1	74 69	7	74 69			46995		1	1	71	7	71	
1	19586	19600	1	1	74	7	74			47118 47136		1	1 1	71 71	7 7	71 71	
	19701 19811	19710 19910	1	1 1	74 74	7	74 74			47319		1	1	73	7	73	
	20411	20423	ī	1	74	7	74	1		47333	47336	1	1	73	7	73	
-	20428 20430	20431	1	1 1	74 74	7	74 74			48022 48072		1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
- 1	20435	20466	1	î	74	7	74			48076		1	. 1	7Ó	7	70	
- }	20468	90479	1	1	74	7	74			48380 48388	48389	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	20470 20474	20472 20476	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			49070	49077	1	1	72	7	72	
	20478	20508	1	1	74	7	74			49083 49763	49086 49764	1 1	1	72 69	7	72 69	
ì	20510 23186	-	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73			49770	43104	1	1 1 1	69	7	69	
l	24253		ī	1	72	7	72			50690	50692	1	1	72	7	· 72	
ı	24258 24275	24259	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72			51012 51024	51017 51029	1	1	73 73	7	73 73	
Ì	24353	24358	i	ī	73	7	73			51041		1	1	73	7	73	
ļ	24364 24388	24 3 89	1	1 1	73	7	73 73			51044 51053	51054	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
	24506 24622	24369 24623	1 1	1	73	7	73			51535	51539	1.	1	74	7	74	
	24635		1	1	73	7	73			51542 51551	51548 51556	1	1	74	7	74	
	24640 27076	24643 27175	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 74	7	73 74			51559	51556 51579	1	1	74 74	7 7	74 74	
	27776	27875	1	ī	74	7	74			51602	51605	1	1	74	7	74	
	29876 30576	29975 30675	1 1	1 1	74 74	7	74 74		:	51607 51615	51616	1	1 1	74 74	7	74 74	
	31876	31975	1	1	74	7	74			51622	51627	1	1	74	7	74	
	32376 33720	32475 33723		1 1	74 73	7 7	74 73	·		51632 • 51838	51 63 4 5185 5	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	33727	33728		1	73	7	73			51857	51889	1	1	74	7	74	
	33731 33733		1 1	1 1	73 73	7	73 73			51980 52320	51982 52321	1	1 1	70 71	7 7	70 71	
	34272		1	1	72	7	72			52358	52362	1 1	1	71	7	71	
	34833 35009	34834 35011		1 1	73 71	7 7	73 71			52367	59970	1	1	71	7	71	
	35409	3541 0	1	1	73	7	73			52 37 2 52 39 1	52379 52392	1	1	71 71	7 7	71 71	
	35412 35459	35414 35460		1	73 73	7	73 73			52618	52625	1	1	69	7	69	
	35482		1	1	73	7	73		,	52654 52867		1	1	69 69	7	69 69	
	35634 36158	35637	1	1 1	73 72	7 7	73 72			53646	53647	ī	1	73	7	73	
	36311	36314			74	7	74			53655 53660	53661	1	1	73 73	7 7	73 73	
	36317 36409	36318 36410		1 1	74	7	74			53664	53668	ī	1	73	7	73	
	37330		1 1	1	74 72	7 7	74 72			53674 53979	53700 53984	1	1	73 74	7 7	73 74	
	39260 39263	39261 39265	1 1	1	71 71	7 7	71			53989	53991	1	1	74	7	74	
	40511	40559	1	1 1	74	7	71. 74			53998 54020	54002 54021	1	1	74 73	7	74 73	
	40561 40581	40577		1 1	74	7	74			54030	1	1	1	73	7	73	
	40585	40604	1	1	74	7 7	74 74			54075 54835	54150 54847	1	1	74 72	7 7	74 72	
	40606 40609	40610	1	1	74	7	74			54849	54862	1	1	72	7	72	
	42111	42123	1	1 1	74	7	74 74			54866 54870	54876	1	1	72 72	7	72 72	
	42125 42132	42129 42138		1	74	7	74			55162	55165	i	1	72	7	72	
	42141	42158	1	1		7	74 74			55200 55501	55502	1	1	72 69	7	72 69	
	42160 42196	42194 42201	1		74	. 7	74			55522	55523	1	1	69	7	69	
	42205	0	1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	7	74 74			55548 55594	55549	1	1	69	7	69	
	42207 42411	42210 42462		1	74	7	74			• 55720	55600 55721	1	1	69 72	7 7	69 72	
	42464	42462 42510		1 1	74 74	7	74 74			55732 55746	55737	1	1	72	7	72	
	42869		1	1	72	7	72			55833	55835	1	1	72 71	7	72 71	
	42900 44009		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 70	7 7	72 70			55896	55900	1	1	71	7	71	
	44024	44026	i	1	70	7	70			56109 56124	56122 56152	1	1	74 74	7 7	74 74	
	45037	45038	1 1	1	70	7	70			56159	56165	1	1	74	7	74	

	Numero d	ei titoli		Data lla qu il titol	ale o	Scade della I cedole deve e	orima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	i	Data lla qu il titol	ale o	Scaddella p cedol deve d	orima a che	١.
Serie	dal	al		estratt rimbor bile		uni al ti estre	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imbor bile	· (un al ti estre	ita tolo	1714:200.00
			G	М	A	M	A	P. CI				G	M	A	M	A	Ē
						1											
ļ	56168 57013	56208 57014	1	1	74 73	7 7	74 73		A	60627	60635	1	1	74	7	74	
	57085	57087	1	1	73	7	73		B B	59921 60173	,	1 1	1 1	68 71	7	68 71	1
	57091 57274	57094	1	1 1	73 70	7 7	73 70		В	60374	60377	1	l î	73	7	73	
	57300		1	1	70	7	70		В	60392		1	1	73	7	73	
	59037	59040	1	1	70	7	70		B B	60399 60462	60466	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 74	.7	73 74	
	59094 71658	59095 71659	1 1	1 1	70 70	7	70 70		В	60468	60475	1	Ī	74	7	74	
	74154	74155	î	î	. 74	7	74		B	60495 60513	60509	1	1	74 74	7	74 74	
	74157 74160	74105	1	1	74	7	74		В	60513	60516 60635	1 1	1	74	7 7	74	
	74167	74165 74168	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		C	59721	59726	ī	ī	70	7	70)
	74176	74184	1	î	74	7	74		C	60122 60128	60120	1	1	71	7	71	
l	74186 74190	74187	1	1	74	7	74		ď	60128	60129	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	li	71 71	7 7	71 71	
1	74198	74196 74199	1	1 1	74 74	7	74 74		C	60332	60337	1		73	7	73	3
1	74202	74206	1	1	74	7	74		C	60342 60359	60343 60360	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	1 1			73 73	
	74279 74281		1 1	1	73	7	73		č	60373	60377	1 1					
	74290	74312	1	1 1	73 74	7	73 74		C	60379	60383	1	1	73	7	73	3
	74315	74316	1	1	74	7	74		C	60394 60462	60400 60475	1 1					
	74319 74321		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		C	60495	60515		- N		. 7	74	1
	74324	74333	1	1	74	7	74		C.	60591	60632						
- 1	75496	75500	1	. 1	74	7	74		C	61255 59764	61256 59765						
	75520 75603	75605	1 1	1 1	72 74	7 7	72 74	•	D	60119	60122			. 71	. 7	71	1
	75611	75612	1	1	74	7	74	•	D	60149	60151	1	1				
	75615	75617	1	1	·74	7	74		D D	60163 60329	60331	1 1	1 1			1	
i	75631 75637	75633	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		D	60339		1	. 1	. 73	3 7	7:	3
ļ	75644		1	1	74	7	74		D D	60347 60368	60369	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				7: 7:	3
	75661		1	1	74	7	74		D	60394	00303	i	(i	1 73	3 7	7 7:	3
	75669 75673	75678	1	1 1	74 74	7	74 74		D	60396	60400						
	75685	•	'î	1	74	7	74		D D	60462 60495	60474 60516						
	75687 75944	75688	1	, 1	74	7	74		D	60539	60542	: 1	1 1	l 72	2 7	7 7.	2
	75953		1	1	72 72	7	72 72		D E	60599 60139			l 1 l ;				1
j	75963	ì	1	1	72	7	72		E	60144	60145						il
Ì	76979 76989	76986	1	1	74 74	7	74		E	60147		1 1	l :			7 7	1
	76991	77010	1 1	1 1	74	7	74 74		E	60324 60331		<u> </u>	[]				3
	77012	77014	1	1	74	7	74		E	60347		1 3	i :	1 73	3 '	7 7	3
	77016 77025	77023	1	1 1	74 74	7	74 74		E	60383				1 73			3
	77027	77028	1	1	74	7	74		E E	60462 60472				$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			74
İ	77033	77035	1	1	74	7	74		E	60497	60503	5 .	1 1	1 74	4 '	7 7	74
- [77037 77822	77039	1	1 1	74 72	7	74 72		E	60507 60511			1	$egin{array}{c c} 1 & 74 \ 1 & 74 \ \end{array}$			74 74
Į	77861		î	1	72	7	72		Ē	60554			1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} = 7$			72
	77882		1	1	72	7	72		E	60560	60563	ı	1	1 7	2	7 7	72
ļ	88117 88146	88147	1	7	73 73	1	74 74		E	60586 60592				$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$			72 74
	88149		1	7	73	1 1 1	74		E	60598				$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} = 7$			74
	88600	88799	1	7	74	1	75	US	E	60632	6063	3	1	1 7	4	7 7	74
	90800 90888	90833 90899	1	7 7	74 74	1	75 75	US US	E	61257 61269				1 6 1 6			69 69
	95027	95126	i	7	74	1	75	US	F	59710							70
İ	95527	95626	1	7	74	1	75	US	F	59713	59714			1 7	0	7 7	70
	100306 60332		1	7	71 73	1 7	72 73		F	59724 59733							70 70
	60338		1	1	73	7	73		F	59733	3913	*			0		70 70
	60390		1	1	73	7	73		F	59758			1	1 7	0	7 7	70
	60398 60462	COATE	1	1	73 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73		F	60365							73
	60495	60475	1 1	1	74 74	7	74 74		F	60377 60397							73 73
	60498	60516	î	1	74	7	74		F	60462	60464	1	1	1 7	4	7 7	74
	60593	60597	1	1	74	. 7	74		F	60469						7 7	74
٠ ا	60603 60606	60625	1 1	1	74 74	7 7	74 74		F	60495 60550				$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$			74 72

		-1 414 . *!		Data		Scad		ö P		N Y	1 -: 4:4 -1:		Data			enza	о Р
Serie	Numero d	ei titoli	l i	Data lla qu ll titol stratt	ale o	della cedol deve	a che	sorteggio US zione = P	Serie	Numero	dei titoli		Data alla qu il titol estrati	ale lo	della cedol deve	prima la che essere	
Serie	dal	al	èr	imbor bile	180.	al ti estr		Ultimo sort = US Prescrizion	Serie	dal	al	èı	rimbo: bile	rsa -	alti	ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
-			G	M	A	M	A	ā ā				G	М	A.	. М	A	ĬD Å
F	60591	60606	1	1	74	7	74		L	62675	62693	1	1	74	7		
F F	60608 61267	60635	1	1	74 69	7	74 69		LLL	62713 63020	62774	1 1	1 1	74 72	7 7	74	
G	59739		1	i	70	7	70		L	63036		1	1	72	7	72	1
G,	60149		1	1	71	7	71		L L	63038 63073	63039	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
G G	60338 60382		1	1 1	73 73	7	73 73		M	61922	61923	1	i	73	7	73	
G	60386	60388	1	1	73	7	73		M	61954	61955	1	1	73	7	73	
G	60394	60395	1	1	73	7	73		M M	61960 62230	61961 62251	1 1	1	73 71	7 7	73 71	
G G	60398 60463		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 74	7	73 74		M	62675	62683	1	1	74	7	74	
G	60465		1	1	74	7	74		M	62685 62713	62693 62774	1 1	1	74	7 7	74	
G G	60469 60499	60474 60505	1 1	1 1	74 74	7	74 74		M M	62792	02/14	1	1 1	74 73	7	74 73	
Ğ	60508	60511	i	1	74	7	74		M	63036	63039	1	1	72	7	72	
G	60514	60516	1	1	74	7	74		N O	61534 64033	61539 64040	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
G G	60560 60580		1 1	1 1	72 72	7	72 72		ŏ	64044	04040	1	î	74	7	74	
G	60592		ı	1	74	7	74		o l	64048	64066	1	1	74	7	74	
G G	60600	60602	1	1	74	7	74		0	64097 64114	64103	1	1 1	74 74	7	74 74	•
G	60604 60609	60607 60619		1 1	74 74	7 7	74 74		0	64118	64121	1	1	74	7	74	
G	60622	60624	1	1	74	7	74		0	64126 64131	64129 64132	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
G G	60627 60629	60632	1 1	1 1	74 74	7	74 74		ŏ	64618	04132	1	i	71	7	71	
G	60635	00032	1	1	74	7	74		0	64670		1	1	71	. 7	71	I
G	61277	201.00	1	1	69	7	69		0	64707 64722		1	1 1	72 72	7	72 72	
H H	60137 60148	60138	1	1 1	71 71	7 7	71 71		ŏ	64737		î	ī	72	7	72	
H	60324	60325	1	1	73	7	73		O	65556	65561	1	1	72			
H H	60344 60346		1 1	1	73 73	7 7	73		P	64033 64103	64066 64104	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
H	60462	60475	1	1	74	7	73 74	•	P	64114	64115	1	1	74	7	74	
H	60495	60505	1	1	74	7	74		P P	64119 64326	64327	$\frac{1}{1}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 73	7 7		
H H	60507 60509		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		P	64334	64335	1	1	73	7	73	
H	60511	60512	1	1	74	7	74	'	P	64352	64353	1	1	73	7	73	1
H H	60514 60592	60516 60625	1	1	74	7	74		P P	64356 64358	64359	1	1 1	73 73			
H	60628	60635	1 1	1	74 74	7 7	74 74		P	64388	64390	ı	i		7	73	
I	59935	59936	1	1	68	7	68		P	64616	64617	1	_		7		
I	59941 60372	59944 60375	1 1	1	68 73	7 7	68 73		P P	64714 64728	64730	1	I				ļ
I	60462	60475	1	1	74	7	74		P	64792	64793	î	1	72	7	72	
I	60495 60591	60516	1	1	74	7	74		P P	65546 65553	65550 65555	1	1 1				ļ
î	61255	60633 61256	1	1 1	74 69	7 7	74 69		Q	64033	64037	i	1			74	
J	60330	60332	1	1	73	7	73		Q	64039	24040	1	1				
J	60384 60390		1	1 1	73 73	7 7	73 73		QQ	64041 64049	64043	1 1	1 1				
J	60462	60475	î	1	74	7	74		Q	64052	1	Ī	. 1	74	7	74	!
J J	60495 60508	60502 60513	1	1	74	7	74		QQ	64054 64056	}	1	1 1				
J	60515	60516	1	1	74 74	7	74 74	•	ã	64063	64065	1 1	1				
J	60561	60562	1	1	72	7	72		Q	64097	64104	1	1	74	1 7	74	
J	60566 60591	60615	1	1	72 74	7	72 74		Q Q	64106 64130	64123 64132	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74			
J	60617	60620	1	i	74	$\frac{7}{7}$	74 74		å	64364	64365	i		73			
J	60622	60635	1	1	74	7	74		Q	64370	64372	1	. 1	73	3 7	7 73	
J	61227 61231	61229	1	1 1	69 69	7 7	69 69		QQ	64376 64707	64711	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		73			
K	59594	59600	1	1	74	7	74		Q	64732	64733			. 72	2 7	7 72	:
K K	59603 59610	59607 59611	1	1	74	7	74		R	64033	64044	1	1	. 74	L 7	7 74	
K	59614	59611 59615	1	1	74 74	7	74 74		R R	64047 64097	64066 64121	1 1					
K	59619	59624	1	î	74	7	74		R	64124	64132	1	. 1	. 74	1 7	7 74	. I
K K	59627 59632	59629	1	1 1	74 74	7	74 74		R	64346	64347	1	1				
K	59697		1	1	72	7	74 72		R S	64660 64053		1 1					
K	60388	60389	1	1	73	7	73		S	64055		î	[] i	1 74	1 7	7 74	i I
L L	61920 62220		1	1	73 71	7 7	73 71		S S	64057	64061	1	1 1	74			1
							/ -			64101	64102	1 1		1 74		7 1 74	11

Serie	Numero de	ei titoli	i e	Data lla que l titole stratte imbor) 0	Scade della p cedole deve e uni		sorteggio US zione = P	Scrie	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol estrati rimbo	ale o o	Scåd della j cedol deve e	prima a che essere	sorteggio US zione = P
	dal	al		bile	84L -	al tit	tolo tto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		bile	rsa.	al ti estra	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	М	A					G	M	A	M	<u>A</u>	D 4
و	64105	QA114			74	_	74		AC	64053	64055	1		74		74	
s s	64124	64114 64132	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	74 74	7	74 74		AC	64057	64066	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74 74	
S	64350	64353	1	1	73	7	73		AC	64097	64107	1	1	74	7	74	
S	64364		1	1	73	7	73		AC	64114	64123	1	1	74	7	74	
SS	64370 64377		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AC AC	64125 64375	64132 64378	1 1	1	74 73	7 7	74 73	
s	64667		î	1	71	7	71		AC	64387	64388	î			7	73	
T	63825	63829	1	1	70	7	70		AC	64656		1	1	71	7	71	
T	63840	63844	1	1	70	7	70		AD	64129	04105	1		73	7	73	
U U	64033 64097	64066 64132	1 1	1 1	74 74	7	74 74		AD AD	64134 64138	64135	$ \cdot ^{1}$	1 1	73 73	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	73 73	
v	64033	64066	i	i	74	7	74		AG	65590	65595	i			7	74	
V	64097	64132	1	1	74	7	74	1	AH	67734		1	1	71	7	71	
V	64326		1	1	73	7	73		AH	67738	20400	1	1	71	7	71	
v	64384 64390		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AH	68359 68454	68423 68458	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74	7 7	74 74	
w	64098		1	1	74	7	74		AH	68746	00430	i	li	73	7	73	
W	64103		1	1	74	7	74		AH	68754		1	. 1	73	7	73	
W	64128	64132	1	1	74	7	74	ļ	AH	69263		1		72	7	72	
W	64329 64378	643 81	1 1	1 1	73 73	7	73 73		AI AI	68363 68366		1 1			7 7	74 74	
w	64708	64709		i	72	7	72	ł	AI	68368	68369				7		
W	64716	64718	1	1	72	7	72	Ì	AI	68376	68377	1	. 1	. 74	7	74	
W	64754	C4097	1	1	69	7	69		AI	69238		1			7		
XX	64033 64051	64037 64055			74 74	7	74 74		AI AI	69242 69255							
X	64057	01030	1		74	7	74		AJ	68218		1					
X	64097	64132			74	7	74		AJ	68359	68376	1	1 1	. 74	7	74	
XX	64327 64342	64336 64347			73 73	7	73 73		AJ	68379	68382						
X	64364	64365			73				AJ AJ	68385 68390	68387 68397		- 1 -				1
X	64374	64375	1	1	73	7	73		AJ	68407	68423				. 7	74	
X	64716		1		72 72	7	72 72		AJ	68454	68458	1	- 1 -			74	
x	64721 64724	64725	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		72	7 7			AJ AJ	68703 68705	68707	,	L 1 L 1				
X	64734	64738		1	72	7	72	į	AJ	68710							
X	64739	64741			69				AM	68454	68458		1 :	L 74	1 7	74	
. X	64759 64776	64760		1 1	69 69				AM	69240				1 72	2 7		
Ŷ	63852	63853	1		70				AM AN	69260 68359				1 72 1 74			
Y	64033	64066		. 1	74	7	74	1	AN	68454				74			
Y	64097	64100	1	_					AO	68359	68423	3 :	1 :	1 74	1 7	74	ı
Y	64102 64104	64117	, 1	1 1	74 74				AO	68454				$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			
Ÿ	64119	64120		Î	74				AQ AQ	68454 68727	68458	1		$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 75 \end{array}$			
Y	64122	64131		. 1	74	7	74	Ì	AS	69522				1 7:	3 7	7 73	3
Y	64624		1	. 1					AS	69716	69717			1 70			
Y Y	64721 64728	i	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72				AS AS	70096 70123	70117			$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			
Ŷ	64792		i	î	72	: 7	72	1	AS	70123	1012.	'		1 7			
Y	65551	65552							AT	69530	69540		1	1 7	3 7	7 73	3
Y	65561	CADE	1 1		72 74				AT	69716	6972	3		$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$			
Z Z	64033 64055	64053 64065			74				AT AT	69736 70096		1	1	$egin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$		' ' ' '	
Z	64097	64101	ւ 1		74	. 7	74		AT	70103		^	$\hat{1}$	1 7	4 7	7 74	1
Z Z	64103	64108	3 1						AT	70109	7012		-	1 7	4 7	7 74	1
Z Z	64111	64132 64362			74				AU	70105	7010	9	1	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	4	7 74	
Z	64360 64386	0436	' ;			7			AV AV	69509 69525	69529	9	1	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	3	7 7	3
Z	64636	64637	7 1	1 1	. 71	. 7	71	.1	AV	69726	6972	9	î	1 7	0 ′	7 7	0
Z	64666	64669		1 1					AV	70096	7010	4	1	1 7		7 7	
AA	64033	64034	1	[74				AV	70107 70123			1	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$		7 7	
AA AA	64036 64038	64060	3 3	- 1 -					AV AW	69520	6952		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 4 \\ 7 \end{vmatrix}$	3 ′	7 7	
AA	64098	6410) :	L 1	. 74	1 7	74	. }	AX	70096	7009	9	1	1 7	4 '	7 7	4
AA	64103	6413	2 3	. 1					AX	70103	7012		1	$\begin{bmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{bmatrix}$	4 '	7 7	
AA	64332	6433		L 1	73				AY AY	69459 69519	6946	اء	<u> </u>	$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	3	7 7	<u>.</u>
AA AA	64356 64790	6435		il i					AY	69534	6953	5	$\bar{1}$	1 7	3 \	7 7:	3
AA	64791	6480		i i	1 72	2 7	72	:	AY	70096	;		1	1 7	4 7	7 74	1
AB	65556		:	1 1	1 72 1 74				AY AY	70100 70111			_	$egin{array}{c c} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{array}$		7 74 7 74	il I
AC	64033	6405	11 '	1 1	1 74	7	• 7/								1		

	Numero de	i titoli	da	Data lla qu	ale		prima	gg io ; = P		Numero o	lei titoli	đε	Data ila qu		Scade della 1	prima	ggio
rie –			i e	l titol stratt imbor	0	deve	ache essere ita	o sorteggio = US izione = P	Serie				il titol estratt rimboi	o	deve e	essere ita	82
İ	dal	al	G	bile M	A	estr M		Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	bile M	A	al ti estra		Ultimo
Y	70121	2 0100	1	1	74	7	74			7899		1	1	73	7	73	
Z	70126 69533	70129 695 3 6	1 1	1	74 73	7	74 73			8021 8048		1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
	69716 69787	69721	1 1	1 1	70 71	7 7	70 71			8069 8597	8070 8600	1 1	1 1	71	7 7	71 71	
	70096 70099	70097	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			8999 9054	9067	1 1	1	74 74	7	74	
:	70110	70113	1	1	74	7	74			9069	9090	1	1	74	7 7	74 74	
	70115 70096	70129 70097	1	1	74 74	7	74 74			9092 9099	9097 9147	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	70100	70107	1	1	74	7	74			10148		1	1	74	7	74	
	70110 70118	70111 70122	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			10151 10170	10168 10184	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	70129 69538	69540	, 1 1	1 1	74 73	7 7	74 73			10192 10200	10195 10204	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
3	69784 70110		1	1	71	7	71			10217		1	1	74	7	74	
:	69508	70119	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73			10223 10236	10224	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	i
	69511 69531	69512	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73			10238 10801	4	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73	
	69722 70096	69730 70129	1	1	70 74	7 7	70 74			10811	10812	1	1	73	7	73	
)	69520	69524	1	1	73	7	73			10836 10839		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	69539 70096	70109	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74			10861 10877	10872 10878	1 1	1 1	73 73	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	73 73	
	70111 69343	70126	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			10881 10895	10885	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
, ,	03343		1 1	1	1.4	1	14			11048	11055	1	1	74	7	74	
									,	11057 11065	11062 11120	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
	•	TITOLI DA	L. 1	00.00)					11122 11128	11123 11129	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
Ì	16		1	1	72	7	72			11131 11138		1	1	74	7	74	
	91 113		1 1	1 1	72 73	7	72			11144	11142	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	123		1	1	73	7 7	73 73			12979 13926	13960	1	1 1	72 74	7 7	72 74	
	129 146		1 1	1 1	73 73	7	73 73			15268 15501	15300 15567	1	1 1	74 74	7 7	74	
	162 732	163	1	1 1	73 72	7	73 72			17566		1	1	73	7	74 73	
	739	742	1	1	72	7	72			17574 17585	17576	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	752 761		1	1 1	72 72	7 7	72 72			18833 19101	18900 19132	1 1	1	74	7	74	
	780 1280	786 1329	1	1 1	72 74	7	72			19533	19632	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	1331	1374	1	1	74	7	74 74			20033 20433	20132 20532	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
	2691 2857		1	1 1	72 73	7	72 73			29150 29326	29151 29327	1 1		68 71		68 71	
	3413 3423	3424	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73			29378	29381	1	1	71	7	71	
	3436	0227	1	1	73	7	73			29386 29595	29596	1 1	1 1	71 74	7 7	71 74	
	3443 3450		1	1 1	73 73	7	73 73			29599 29716	29600 29721	1 1	1	74 71		74 71)`
	3848 3858	3852	1	1	71 71	7	71 71	1		29755		1	1	71	7	71	
	6777	8004	1	1	68	7	68			29780 29796	29784 29797	1 1	1			71 71	
	6875 6885	6881 6887	1 1	1	74 74	7	74 74			29801 29910	29802 29912	1 1	1	74 74	7	74	ļ
	6891 6897	6895	1 1	1 1	74 74	7	74 74			29914	29915	1	1	74	7	74	1
	6899 6902	6900	1	1	74	7	74			29917 29951	29947 29953	1 1	1	74	7	74	
	6908	6906 6959	1	1 1	74 74	7 7	74 74			29958 30460	29971	1 1	1	74	7	74	
	6961 6972	6970	1 1	1	74 74	7 7	74 74			30471	30472	1	1	69	7	69	
	6974	#BAF	1	1	74	7	74		}	30801 30822	30826	1 1	1 1				
	7804 7809	7805 7810	1	1	73 73	7	73 73	,]	30835 30858	30836 30872	1 1	1	73	7	73	i
	7828 7831		1 1	1 1	73 73	7	73 73			30891		1	1	73	7	73	ĺ
	7878		ī	1	73				1	31721 31733.	31722	1	1	70		, , ,	1

e	Numero de	i titoli	e	Data illa qua il titolo stratto imbor bile	0	Scade della p cedole deve e uni al tir estra	rima a che ssere ta tolo	Ultimo sorteggio US Prescrizione P	Serie	Numero dei	titoli al		Data illa qu il titol stratt rimbon bile	i sle lo to	Scade della p cedola deve a uni al tit estra	rima che sere ta olo	o gortag
_			G	М	A	И	A,	Ultimo				G	М	A	У	A	THE
	49904		•				.		A	33094	33096	1	1	ה	7	ה	
	49995	49996	1	1 1	71 71	7	71 71		A	34104	34113		1	72	7	72	
	52548	20220	1	1	73	7	73		AA	34124 34198	34133	1	1		7-	72 72	
	52550 52570	52552	1 1	1 1	73 73	7	73 73		A	34617		1	i		7	73	: !
	53669	53671	ī	1	70	7	70		A	34623	34624	1	1		71	73	
	54864 55909	54866	1	1	73 74	7	73 74		AA	34630 34645	34631 34647	1 1	1 1	73 70	7	73 70	
	55934		1	1	74	7	74		A	34665	34666	1	1	70	7	70	
	55939		1	1	74	7	74		B	32074 32095	32093	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
	56113 56388	56390	1	1	72 74	7	72 74		В	32107	32153	1			7	74	ļ
	56408	56409	1	1	74	7	74		B	32159 32180	32175 32206	1	1		7	74	1
	56418 56451	56420	1	1	74 74	7 7	74 74		В	32518	32200	1 1	1 1		1 4	74 73	
	56454	56455	ī	. 1	74	7	74		В	32546	32548	1		73	7:	73	
	56463 57272		1	1 1	74 74	7	74 74		B	32553 32563	32555 32566	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	71	73 73	,
	57284	57286	1	1	74	7	74		В	32569	32 570	1	1	73	7	73	
ŀ	57292	F7900	1	1	74	7	74		B	32585 32597	32586 32598	1 1	1 1	73 73	7	73 73	ļ
	57304 57318	573 06	1	1	74 74	7	74 74		В	32854	32330	ı	1	70	7	70	
	57323		1	1	74	7	74		B B	32857 32893		1 1	1 1	70 70	7	70 70	
	57327 57330	57336	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		В	33042	33044	1			7	71	İ
	57338	57341	1	1	74	7	74		В	33046	22000	1	1		7	71	
	57343 57402		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		BB	33086 33093	33088 33094	1 1		1	7	71 71	
	57405	57408	1	1	- 74	7	74		B	33636	3363 8	1	1	69	7	69	Ì
	57659	57662	1	1	72 72	7 7	72		BB	34185 34653	34 189	1 1	1 1		7 7	72 70	
	57674 57676		1 1	1 1	72	7	72 72		C	32074	32095	1	. 1	. 74	7	74	
	57680		1	1	72	7 7	72 73		CC	32107 33029	32206 33033				7	74 71	
	58859 59629		1 1	1 1	73 72	7	73 72		C	33661		1	. 1	. 69	7	69	
	59683		1	1	72	7	72		C	34105 34117	34107	1	1 1			72 72	
	59762 60634	60637	1	1 1	70 71	7	70 71		C	34139		1		72	7	72	
	65101	65104	1	1	72	7	72		CC	34168 34172		1				72	
	65160 80596	65164 80695	1 1	1 7	72 74	7	72 75	US	C	34183	34186	1 1				72 72	
	87915	88014	1	7	74	1	75	US	C	34615		1	. 1	l 73	7	73	
	89920 90834	90019 90836	1 1	7	74 73	1	75 74	US	CC	34620 34626	34624	1				73 73	
	90852		1	7	73	1	74		CD	34675	34676		1	1 70	7	70	1
	90867 90889	90869	1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74		0 0	32074 32107 32502	32095 32206	3 1		L 74	7	74 74 73	
	90897 90905	90899	1	7	73	1	74		D	32523	32507 32527					73	
	91920	92019	1	7 7	74 74	1	75 75	US	D D	32534 32559	9050		i :	1 73		73 73	
	93220 93284	93245 93419	1 1	7	74	1	75	US	D	32573	3256			1 73 1 73		73	
	98020	98119	1	7	74 74	1 1	75 75	US	D D	32579 32587	boro		1 :	1 73		73	
	99120 32074	99219 32085	1 1	1	74	7	74	05	D	32597 32597	3258 3259			$egin{array}{c c} 1 & 73 \\ 1 & 73 \end{array}$		73 73	
	32089	32090	1	1	74 74	7 7	74 74		D	33645	6-50			1. 69	7	69)
	32093 32107	32095 32146	1 1	1 1	74	7	74		ם	33679 34155			1	1 69 1 72		69 72	
	32150	32206	1	1	74 73	7 7	74 73	,	D	34651	3465		- (1 70	7	70	
	32508		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7	73		E	32074 32085	3208			1 7			
	32510 32539	32540	1	1	73	7	73	1	E	32094	32093 32093		1 1	$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			
	32544		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		E	32107	32 11:	ւ ։	1	1 74	1 7	74	ı l
	32548 32554	32558	1	1	73	7	73		E	32115 32126	3212: 3213:		1 1	$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			
	32560	32562 32569	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73		E	32137	32143	3 :	1 .	1 74	1 7	74	1
	32567 32573	32575	1	1	73	7	73		E	32151 32163	3215	7 1	1	$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			
	32591	32593	1	1 1	73 73	7 7	73 73		E	32166	32164 3217			1 74	1 7	74	ı
	32596 32900	32599	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1	70	7	70		E	32178 32186	3218	2	1 .	1 74	1 7	74 74	H
1	33047		1	1	71	7	71		ΙE	32195	3218	اة	1	1 74 1 74	1 4		

E 33096 33047 1 1 1 71 7 71 G 33097 1 1 1 77 7 7 8 8 8 8 8 1 1 60 7 6 8 8 8 8 8 8 8 8 1 1 60 7 6 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8											· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
E 32840 32841 1 1 70 7 70 G 33059 33061 1 1 71 77 7 7	Serie	Numero d	lei titoli	i e	lla qui l titole stratt	o D	della cedol deve un	prima a che essere ita	sorteggio US zione = P	Serie	Numero o	lei titoli	•	illa qu il titol estratt	ale o o	della j cedol deve	prima a che essere	sorte US zione
E 32840 32841 1 1 70 7 70 G 33059 33061 1 1 71 77 7 7		dal	al	91		9a			timo = escri		dal	al	. 61		rsa-	alti	telo	Ultimo = Prescriz
E 33090 33000 1 1 1 71 77 71 G 330979 1 1 1 77 77 8 8 8 9 8 9 9 9 8 9 9 9 9 9 9 9 9				G	M	A	М	A	D A		•		G	М	A	M	A	U
E 33926 33927 1 1 71 7 71 G 35979 1 1 77 77 78 78 78 78	E			1	1	70	7	70				33061	1	1		7	71	
E 33944 33945 1 1 71 7 71 G 35953 33566 1 1 69 7 69	\mathbf{E}		33027											1			71 69	
E 33644 33506 1 1 689 7 689 G 34112 34114 1 1 72 77 77 77 6	E	33044	33045		1		7		•	G	33631		1	î	69	7	69	
E 33644 33506 1 1 689 7 689 G 34112 34114 1 1 72 77 77 77 6	E		33 073	1	1							33669	1	1		7	69	
E 33644 33506 1 1 689 7 689 G 34112 34114 1 1 72 77 77 77 6	Ē		33100									34103	1	_		7	72	
E 34172	E	33604	33 606	1		69	7	69		G		34114	1	_	72	7	72	
E	E			1	1								1				72 72	
E 34674 34676 1 1 70 7 70 G 34158 1 1 72 7 72 G 34158 1 1 72 7 72 G 5 34158 1 1 72 7 72 G 6 34158 3 1 1 1 72 7 72 G 6 34158 3 1 1 1 72 7 72 G 7 72 G 7 72 G 7 72 G 7 72 G 7 72 G 7 72 G 7 72 G 7 7 7 7	Ē		24100	_	1								1		72		72	
E 35170	E			_	1		7						1				72	
E 35172	E		34676	1 -			7					34185	1		72 72	7		
F 32073 32096 1 1 74 7 74 H 32074 32095 1 1 73 7 73 F 32107 32110 1 1 74 7 74 H 32107 32119 1 1 74 7 74 F 32107 32110 1 1 74 7 74 H 32121 32132 1 1 74 7 74 F 32125 32132 1 1 74 7 74 H 32121 32132 1 1 74 7 74 F 32130 32132 1 1 74 7 74 H 32134 32175 1 1 74 7 74 F 32140 32148 1 1 74 7 74 H 32134 32175 1 1 74 7 74 F 32140 32148 1 1 74 7 74 H 32134 32175 1 1 74 7 74 F 32150 32256 32156 1 1 74 7 74 H 32134 32175 1 1 74 7 74 H 32134 32175 1 1 74 7 74 H 32134 32175 1 1 74 7 74 H 32134 32175 1 1 74 7 74 H 32134 32175 1 1 74 7 74 H 32134 32155 32266 1 1 74 7 74 H 32135 32266 1 1 74 7 74 H 32535 32556 1 1 73 7 73 7 73 7 73 7 7	E	35172	•		1	72	7	72		G	34190	34198	1	1	72	7	72	
F 32087 32095 1 1 74 7 74 H 32074 32095 1 1 74 7 74 F 32112 32114 1 1 74 7 74 H 32121 32132 1 1 74 7 74 F 32122 32132 1 1 74 7 74 H 32123 32132 1 1 74 7 74 F 32134 3215 1 1 74 7 74 H 32134 3215 1 1 74 7 74 F 32140 32148 1 1 74 7 74 H 32170 32194 1 1 74 7 74 F 32160 32168 1 1 74 7 74 H 32596 3206 1 1 74 7 74 H 32591 32596 1 1 74 7 74 H 32591 32596 1 1 74 7 74 H 32591 32596 1 1 74 7 74 H 32591 32591 1 1 73 7 73 7 73 7 73 7 7			22000	1	1		7					34621	1					
F 32107 32110 1 1 74 7 74 H 32101 32119 1 74 7 74 F 32121 32122 32132 1 1 74 7 74 F 32134 1 1 74 7 74 H 32131 32175 1 74 7 74 F 32140 32148 1 1 74 7 74 H 32131 32175 1 1 74 7 74 F 32140 32148 1 1 74 7 74 H 32131 32151 1 1 74 7 74 F 32140 32148 1 1 74 7 74 H 32131 32151 1 1 74 7 74 F 32140 32148 1 1 74 7 74 H 32531 32206 1 1 74 7 74 H 32531 32206 1 1 74 7 74 H 32531 32206 1 1 74 7 74 H 32531 32206 1 1 73 7 73 F 32142 32172 1 1 74 7 74 H 32538 32548 1 1 73 7 73 F 32182 32296 1 1 74 7 74 H 32538 32548 1 1 73 7 73 F 32182 32296 1 1 74 7 74 H 32538 32548 1 1 70 7 70 F 32534 32532 32530 1 1 74 7 74 H 32538 32534 1 1 70 7 70 F 32534 32532 32536 1 1 73 7 73 H 32532 32536 32556 1 1 73 7 73 H 32538 32538 1 1 70 7 70 H 33638 33838 1 1 70 7 70 H 33638 33838 1 1 70 7 70 H 33638 33838 1 1 70 7 70 H 33638 33838 1 1 69 7 69					1		7					32095	1				74	
F 32125 32124 1 1 74 7 74 H 32134 32177 32194 1 1 74 7 74 F 32140 32158 1 1 74 7 74 H 32196 32206 1 1 74 7 74 F 32160 32158 1 1 74 7 74 H 32196 32206 1 1 73 7 73 F 32160 32168 1 1 74 7 74 H 32531 1 1 73 7 73 F 32162 32173 1 1 74 7 74 H 32563 32564 1 1 73 7 73 F 32182 32191 1 74 7 74 H 32569 32573 1 1 73 7 73 7 73 7 73 7 7		32107	32110	1	1	74	7	74					1		74	7	74	
F 32140 32148 1 1 74 7 74 H 32177 32194 1 1 74 7 74 F 32150 32158 1 1 74 7 74 H 32531 32166 32158 1 1 74 7 74 H 32531 32160 32158 1 1 74 7 74 H 32531 32549 32550 1 1 73 7 73 7 73 7 73 7 7							$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$		•				1			. 7		
F 32150 32158 1 1 74 7 74 H 32531 1 1 73 7 73 F 32170 1 1 74 7 74 H 32553 32550 1 1 73 7 73 7 73 7 73 7 7	\mathbf{F}	32134		i		74	7	74		н	32177	32194	ī				74	
F 32166 32168 1 1 74 7 74 H 32559 32550 1 1 73 7 73 F 32172 32173 1 1 74 7 74 H 32569 32573 1 1 73 7 73 F 32182 32191 1 74 7 74 H 32569 32573 1 1 73 7 73 F 32193 32206 1 1 74 7 74 H 32577 32577 1 1 73 7 73 7 73 7 73 7 7				1	- 1							32206	- 1				74	
F 32170				1	- 1							32550	_					
F 32182 33191 1 1 74 7 74 H 32577 32878 1 1 73 7 73 7 73 7 73 7 7	F	32170		1	- 1	74	7]	74		н	32563	32564	- 1	1	73	7	73	
F 32193 32206 1 1 74 7 74 H 32877 32878 1 1 70 7 70 F 32556 32557 1 1 73 7 73 H 33021 33022 1 1 71 7 71 F 32565 32560 1 1 73 7 73 H 33038 1 1 71 7 71 F 32592 32560 1 1 73 7 73 H 33038 1 1 71 7 71 F 32595 32600 1 1 70 7 70 H 33048 33081 1 1 71 7 71 F 32655 1 1 70 7 70 H 33649 33630 1 1 69 7 69 F 33087 33021 1 1 71 7 71 H 33649 33630 1 1 69 7 69 F 33047 33057 1 1 7 7 71 H 33643 33640 1 1 69 7 69 F 33047 33057 33088 1 1 71 7 71 H 33643 33640 1 1 69 7 69 F 33087 33088 1 1 71 7 71 H 33693 33694 1 1 69 7 69 F 33087 33088 1 1 71 7 71 H 33693 33694 1 1 69 7 69 F 33087 33088 1 1 71 7 71 H 33693 33694 1 1 69 7 69 F 33087 33088 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 69 7 69 F 33087 33088 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 69 7 69 F 33087 33088 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 69 7 69 F 33087 33088 1 1 70 7 70 H 33693 33694 1 1 72 7 72 7 7 7 7 7 7					- 1				·			32573	1					
F 32502 32510 1 73 71 73 H 32883 32884 1 1 70 77 70 77 70 77 70 77 70	F	32193	32206	1	1	74	7	74				32878	1					
F 32584	- 1				- 1		- 1					32884	- 1	1	70	7	70	
F 32592 32596 1 1 73 7 73 H 33043 1 1 71 7 71 F 32865 1 1 70 7 70 H 33618 33620 1 1 69 7 69 69 7 7 7 7 7 7 7 7 7		32584	32331			73						33022						
F 32865				1	1	73		73		н	33043		1		71	7	71	
F 33897			32600		1													
F 33017 33021 1 1 71 7 71 H 33647 33649 1 1 669 7 69 F 33047 33057 1 1 71 7 71 H 33693 33694 1 1 669 7 69 F 33047 33057 1 1 71 7 71 H 33693 33694 1 1 667 7 69 F 33087 33088 1 1 71 7 71 H 34188 1 1 1 68 7 68 F 33868 1 1 1 68 7 68 H 34618 34618 1 1 70 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	F	32897		1	1	70	7	70										
F 33047 33057 1 1 71 77 71 H 33803 33804 1 1 68 7 68 F 33868 1 1 1 68 7 68 H 34198 1 1 1 72 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			33021	1 1	1 1								•		69	7	69	
F 33987 33988 1 1 71 7 71 H 34198 34616 1 1 72 7 72 7 72 7 72 7 7	F	33047	33057	î		71	7	71										
F 33876 33878 1 1 68 7 68 H 34645 34646 1 1 70 7 70 F 34674 34676 1 1 70 7 70 H 34653 34646 1 1 70 7 70 F 34674 34676 1 1 70 7 70 H 34653 35169 1 1 70 7 70 F 32074 32075 1 1 74 7 74 H 35167 35169 1 1 72 7 72 F 32074 32075 1 1 74 7 74 H 35173 35174 1 1 72 7 72 F 32074 32082 1 1 74 7 74 H 35173 35174 1 1 72 7 72 F 32074 32095 1 1 74 7 74 I 32074 32095 1 1 74 7 74 I 32074 32095 1 1 74 7 74 I 32140 32140 1 1 74 7 74 I 32140 32143 32162 1 1 74 7 74 I 32149 32151 1 1 74 7 74 F 32140 32140 1 1 74 7 74 I 32149 32151 1 1 74 7 74 F 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32149 32151 1 1 74 7 74 F 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32149 32151 1 1 74 7 74 F 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32149 32151 1 1 74 7 74 F 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32140 32140 1 1 1 74 7 74 I 32140 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 32140 32141 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7 74 I 1 33050 1 1 1 74 7	F F		33088	1						H	34198		- 1		72	7	72	
F 34200	F	33876	33878	1	1	68							1					
G 32074 32075 1 1 74 7 74 H 35167 35169 1 1 72 7 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7			24070		- 1							34040	1				70	
G 32078 32082 1 1 74 7 74 I 32074 32095 1 1 74 7 74 G 32094 32095 1 1 74 7 74 I 32110 32140 1 1 74 7 74 G 32110 32140 1 1 74 7 74 I 32142 32145 1 1 74 7 74 G 32167 32095 1 1 74 7 74 I 32149 32151 1 1 74 7 74 G 32168 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 33027 33028 1 1 70 7 70 7 70 G 32193 32191 1 1 74 7 74 I 330307 33028 1 1 70 7 70 7 70 G 32193 32200 1 1 74 7 74 I 330350 1 1 1 71 7 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7													- 1		72	7	72	
G 32094 32095 1 1 74 7 74 I 32140 32140 1 1 74 7 74 G 32143 32160 32143 32160 1 1 74 7 74 I 32142 32145 1 1 74 7 74 G 32143 32160 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 32189 32191 1 1 74 7 74 I 33052 32193 32191 1 1 74 7 74 I 33052 32193 32191 1 1 74 7 74 I 33052 32193 32191 1 1 74 7 74 I 33052 32193 32191 1 1 74 7 74 I 33053 1 1 71 71 7 71 71 71 71 71 71 71 71 71	G	32078	32082	1	1	74	7	74		I			1					
G 32107 32108 1 1 74 7 74 1 32149 32151 1 1 74 7 74 G 32143 32162 1 1 74 7 74 1 32189 32151 1 1 74 7 74 G 32143 32162 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 32189 32191 1 1 74 7 74 1 33050 1 1 1 70 7 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 7				1						Ī	32110	32140	ī	1	74	7	74	
G 32143 32162 1 1 74 7 74 1 32582 32591 1 1 73 7 73 G 32166 32191 1 1 74 7 74 1 32582 32591 1 1 73 7 73 G 32193 32191 1 1 74 7 74 1 32582 32591 1 1 70 7 70 G 32199 32200 1 1 74 7 74 1 33083 1 1 71 7 7 71 7 71 1 32183 32876 32878 1 1 71 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	G	32107	32108	$\hat{1}$		74		74	ı	1			_					
G 32167 G 32168 G 32191 1 1 74 7 74 1 1 32876 32878 1 1 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70 7 70	G			1	1					Î	32189		_				74	
G 32169 32191 1 1 74 7 74 I 33050 32191 1 1 74 7 74 I 33050 1 1 771 7 771 G 32199 32200 1 1 74 7 74 I 33083 1 1 1 771 7 771 G 32204 32205 1 1 74 7 74 I 33083 32205 32504 1 1 73 7 73 J 32075 32095 1 1 74 7 74 G 32519 32519 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32595 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32595 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32595 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32595 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 32164 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32116 32122 32164 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32166 32181 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32186 32181 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32186 32193 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32186 32199 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32186 32199 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32184 32195 32199 1 1 74 7 74 G 32594 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32186 32195 32199 1 1 74 7 74 7 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	G	32167	32102	1	1					I			1	1			73	
G 32195 32197 1 1 74 7 74 1 33050 1 1 1 71 7 71 7 71	G		32191	1		74	7	74					1	1 1				
G 32199 32202 32204 32205 1 1 74 7 74 1 33876 33878 1 1 68 7 68 7 68 32204 32205 1 1 74 7 74 1 1 34675 34676 1 1 70 7 70 6 32503 32504 1 1 73 7 73 J 32075 32095 1 1 74 7 74 6 32519 G 32519 1 1 73 7 73 J 32107 32108 1 1 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7	G		32197	1						Į	33050		1	!	71	7	71	
G 32204	G	32199		1	1	74	7	74				33878	1	_				
G 32503 32504 1 1 73 7 73 J 32075 32095 1 1 70 7 70 G 32585 G 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32184 32195 32198 1 1 74 7 74 G 32653 32095 1 1 74 7 74 7 74 G 32653 32654 32594 32597 1 1 73 7 73 J 32184 32195 32199 1 1 74 7 74 G 32653 32654 1 1 70 7 70 J 32184 32195 32199 1 1 74 7 74 G 32653 32654 1 1 70 7 70 J 32184 32195 32199 1 1 74 7 74 G 32653 32654 1 1 70 7 70 J 32184 32195 32199 1 1 74 7 74 G 32653 32654 1 1 70 7 70 J 32184 32195 32199 1 1 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7 74			32205	1					i		34191	i	î		72	7	72	
G 32519 G 32519 G 32517 I I 73 7 73 J 32108 I I 74 7 74 7 74 G 32522 G 1 I 73 7 73 J 32116 32122 I I 74 7 74 G 32538 32538 32539 I I 73 7 73 J 32124 32128 I I 74 7 74 G 32554 G 32554 J I 73 7 73 J 32130 32146 I I 74 7 74 G 32579 32580 I I 73 7 73 J 32148 32150 I I 74 7 74 G 32585 G 1 I 73 7 73 J 32148 32150 I I 74 7 74 G 32594 32594 32597 I I 73 7 73 J 32166 32181 I I 74 7 74 G 32594 32594 32597 I I 73 7 73 J 32166 32181 I I 74 7 74 G 32585 G 1 I 73 7 73 J 32166 32181 I I 74 7 74 G 32594 32594 32597 I I 73 7 73 J 32166 32181 I I 74 7 74 G 3268 3269 3269 33001 33008 I I 71 71 7 71 J 32195 32199 I I 74 7 74 G 33001 33008 I I 71 71 7 71 J 32201 32206 I I 74 7 74 G 33029 33044 I I 71 71 7 71 J 32519 32519 32523 I I 73 73 7 73	G	32503	32504	1									1				70	
G 32518	G		32517	1	1								1	_				
G 32531	Ğ			1								32113	1	_	74	7	74	
G 32538 32539 1 1 73 7 73 J 32130 32146 1 1 74 7 74 6 32554 32555 1 1 73 7 73 J J 32148 32150 1 1 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7	G	32531		1	1	73	7	73					- 1					
G 32579 32580 1 1 1 73 7 73 32580 G 32585 G 32594 32597 1 1 73 7 73 7 73 7 73 G 3266 3264 1 1 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7 74 7 74			32539	1	- 1					J	32130	32146	- 1	1	74	7	74	
G 32585	G	32579	32580	1									1		74	7	74	
$egin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	G	32585		1	1	73	7	73		J			1	1				
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $				1						J	32184	32193		ī	74	7	74	
G 33029 33044 1 1 71 7 71 J 32519 32523 1 1 7 73 7 73	G	33001	33008	1	1	71	7						1				74 74	
G 35057 1 1 1 7 71 J 32563 1 1 1 73 7 73	G			1	1	71	7	71		J	32519			1	73	7	73	
	٦	33047	33057	1	1	11	7	71		J	32563		1	1	73	7	73	

erie	Numero dei		i e	Data lla qua l titolo stratto imbors bile	ie	Scade della p cedole deve e uni al ti	orima a che essere ta tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d			Data alla qu il titol estrati rimbo bile	iale lo to rsa-	un al ti	prima a che essere ita tolo	5 6
	dal	al	G	м	A	estre M	A A	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	M	A	eatr M	A A	Ultin
J	32572				F.0	[_					_						
j	32590	32591	1	1 1	73 73	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	73 73		0	38923 38927	38924 38933	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		7 7		
J	32597	32598	1	1	73	7	73		ŏ	39100	39105	î					
J	33022		1	1	71	7	71		0	39109	39 112	1	. 1	. 74		74	
J	33028 33820	33822	1 1	1 1	71 68	7 7	71 68		0	39114	39117	1				74	
J	34114	34116	1	1	72	7	72		0	39122 39141	39139 39161	1					
J	34154	34155	1	1	72	7	72		ŏ	39163	39164	. 1	ili				
J K	34165 32716	34167 32717	1	1	72	7	72		0	39168	39191	. 1	l 1	L 74	7	74	ı
ĸ	32719	32111	1 1	1	73 73	7	73 73		0	39193	39199						
K	32741		ī	1	73	7	73		0	39713 39761	39763			1 69 1 69			
K	33052	33056	1	1	74	7	74		ŏ	39881	39884			1 71			
K K	33058 33065	33063	1	1	74	7	74		0	39887		;	1 :	1 73	L 7	71	ı
K	33112	33067 33115	1	1 1	74 74	7 7	74 74			39891	2000		1	1 7			
K	33162	33164	î	1	74	7	74		0	39893 40025	39896 40026			$egin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$		7 7: 7 7:	
K	33166		1	1	74	7	74	1	ŏ	40029	40036			1 7			
K K	33168 33174	33172	1	1	74	7	74		0	40072	4007	3	1	1 7	0 7	7 7	0
K	33181	33179 33183	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		0	40079	4008	4		$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$		7 7	
ĸ	33185	33195	i	1	74	7	74		1 %	40844 40849	4085	5		$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$		7 7	
L	35301	35303	1	1	72	7	72		ŏ	41108	4111					7 7	
L	35525		1	1	74	7	74	l	0	41150		- [1.	1 7	3 '	7 7	3
L L	35532 35617	35618	1	1	74	7		1	0	41169							3
Ľ	35620	35623	1 1	1 1	74 74	7 7	74		0	4119 6 41200							3
L	35807	00020	l î	1	73	7	73		Ιĕ	38948							'3 '2
L	35813	•	1	1	73	7	73		P	38976	i		î	1 7	2		72
L	35847	35848	1	1	73				P	38981		l	1		_	7 7	72
L	36524 36529	36525 36545	1	1 1	74 74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74		I P	39100 39102			1				74
L	36550	36606		1	74	7			P	39108			1		74 74		74 74
L	36608	36612	1	1	74	7	74		P	39118	3913		î		74		74
Ļ	36614	36623		1	74				P	39139	3914	1	1	1 7	74	7 '	74
L L	37000 37120		1 1	1 1	69 71				P P	39144			1		74		74
L	37161	37162		1 1	71				P	39170 39180			1		74 74		74 74
L	37178	37180	1	1	71	7			P	3918			i		74		74
L	37194	37195		1	71				P	3919	5 3919	99	1	1	74		74
L L	37198 37708		1 1	1 1	71 69				P P	4084 4114			1		74		74
Ĺ	37752	37755			69				Q	3890			1		73 72		73 72
L	38006	38008	1	1	68	7	68	3	Q	3891	5 389		1		72		72
M	35336		1		72				Q	3893	7 389	39	1	1	72	7	72
M M	35346 35367	35347 35370			72 72			3	QQ	3894 3894			1		72	7	72
M	35524	35527			74				å	3895	8 389 7 389		1		72 72	7 7	72 72
M	35532	35534	. 1	1	74		7 74	ı	Q	3896	7 389		il		72	7	72
M	35614	35617			74				Q	3897	1 389		1	1	72	7	72
M	35846 35866	35850 35869		1 1	73 73				Q	3897 3898			1	1	72	7	72
M M	35875	20008	' i		73			3	å	3899		פמו	1	1	72 72	7 7	72
M	36524	36525	5 1	. 1	74	1 7	7 74	1	Q	3899		32	il	1	72	7	72 72
M	36527	36528			74				Q	3900	o	-	\bar{i}	1	72	7	72
M	36530 36536	36533 36553			74		7 74 7 74		Q	3910		.05	1	1	74	7	74
M M	36536 36556	36560 36560			74		7 7		QQ	3911 3912			1	1	74	7	74
M	36563	3659				1 7	7 74		å	3913	391 6	.24	1	1	74 74	7	74
M	36597	36 599	9 1	. 1	74	1 7	7 7	4	Q	3913	391	.56	1	1	74	7	74 74
M	36603	36604		1	74		7 7		Q	3915	9 391	.63	$\bar{1}$	i	74	7	74
M	36606 36615	36613 36623			74		7 7		Q Q	3916	68 391		1	1	74	7	74
M M	37765	3776		1			7 6		Q	3918 3919		00	1	1	74	7	74
M	38072	2	3	1 ا	6	B '	7 6	8	Q	4084			$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	74 74	7	74
M	38320	•		_			7 7	3	Q	408	50	-10	1	1	74	7 7	74 74
N	35354	3536					$\frac{7}{2}$		Q	4085	34		ī	1	74	7	74
0	38345 38352	3834 3835		l			7 7 7 7		QQ	4085		358	1	1	74	7	74
0 0	38352 38395	3839					7 7		R R	4118 3898			1	1	73	7	73
ŏ	38912	3891	4 :	1 1	. 7	2	7 7	2	R	3910		040 102	1	1	72	7	72
ŏ	38916			1 1	1 7	2 .		2	R	3910		104	1	1	74	7	74

	* 7	lot 4t4olt		Data	L		enza	oi y		Numero	dai titali		Data	a		lenza	cio P
Scrie	Numero d	al	i i	illa qu il titol estrati imbo bile	iale lo to rsa -	cedol deve un al ti	prima la che essere ita ltolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	dal	al		alla qui il tito estrat rimbo bile	uale lo to rsa-	cedol deve un al ti	prima la che essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
			G	M	A	M	A	Ult				G	M	A	M	A	Ulti
RRRRRRRRRSSSSSSSSSSSSSSTTUUUUUVVVVVVVVVV	39109 39145 39172 39736 39766 39900 40034 40844 38395 38999 39100 39107 39114 39121 39132 39150 39154 39163 39167 39169 39181 39197 40844 39100 40844 39100 39725 40844 41107 41143 38940 38948 38953 39175 39178 39178 39178 39178 39178 39185	39143 39169 39199 39767 40036 40858 39112 39118 39123 39148 39151 39159 39179 39194 39199 40858 39199 40858 39199 39729 40857 41146 38950 38954 39137 39155 39155 39173 39176 39197 40858 41111 41116 38380 39144 39162 39172 39191 39199 39742 40045 40858 41111 41116 38380 39144 39162 39172 39191 39199 39742 40045 40858 41111 41116			74 74 74 74 76 76 77 77 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 769 69 71 77 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74		XXXXXXXXXYYYYYYYYYYZZZZZZZZZZZZZZZZZZZ	39873 39877 39885 39896 40061 40844 41119 41146 41159 41167 41194 38920 38938 39100 39129 39134 39140 39145 40844 41122 41181 38905 38975 38992 39107 39113 39135 39141 39151 39156 39164 39170 39178 39178 39178 39178 39178 39178 39178 39179 39178 39179 39146 39177 39178 39177 39171 39177 39191 39193 40010 38353 39100 39121 39124 39147 39177 39191 39193 40010 38353 39100 39121 39124 39147 39177 39191 39193 40010 38353 39100 39121 39124 39147 39151 39161 39170 39189 39194 40844 38947 38932 38936 38947 38932 38936 38947 39193 39194 40844 39170 39193 39194 39194 39194 39194 39195 39194 39197 39191 39193 39194 39194 39197 39191 39193 39194 39194 39194 39197 39191 39193 39194 39194 39197 39191 39193 39194 39194 39197 39191 39193 39194 39194 39197 39191 39191 39192 39194 39197 39191 39192 39194 39194 39197 39191 39192 39194 39197 39191 39192 39192 39194 39197 39191 39192 39194 39197 39191 39192 39193 39194 39194 39197 39191 39192 39194 39194 39197 39191 39192 39194 39197 39191 39192 39194 39194 39197 39191 39192 39194 39194 39197 39191 39192 39194 39194 39197 39191 39192 39192 39194 39194 39197 39191 39192 39192 39192 39192 39192 39192 39193 39192 39193 39192 39192 39193 39192 39193 39194 39194 39197 39191 39192 39193 39192 39192 39192 39192 39193 39192 39193 39192 39192 39193 39192 39193 39192 39192 39192 39193 39192 39193 39192 39193 39192 39193 39192 39193 39192 39193 39193 39193 39192 39193 39193 39193 39193 39193 39193 39193 39193 39193 39193 39193 39193 39193	39880 40062 40858 41122 41162 41195 38921 39127 39132 39138 39141 39199 40858 41183 38994 39111 39123 39139 39149 39152 39160 39166 39186 39196 40845 40858 41143 41154 39126 39144 39151 39159 39167 39188 39199 40011 39116 39122 39144 39149 39159 39165 39182 39199 40858 38937			71 71 71 71 71 70 74 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7	

	Numero de	ei titoli	j	Data illa qui il titolo	0	cedol	prima			Numero o	lei titoli		Data alla gu il titol	ale o	Scadella j della j cedole deve e	prima	QL.
erie	dal	al		stratt imbor bile		un al ti estra	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		estrati rimbor bile		uni al ti cetra	ita tolo	Ultimo sorte
_			G	М	A	M	A	<u>u</u>				G	M	A	М	A	ב
AC	39138		1	,	74	7	74			40000	40000		١.	=0	-	70	
AC	39142	39148	1 1	1 1	74 74	7	74		AQ AQ	46686 46874	46688 46875	1	1	70 72	7	70 72	
AC AC	39154	39158	1	1	74	7	74		AQ	47424	47523	1	1	74	7	74	
VC	39160 39165	39175	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		AS AS	47664 47863	47864	1 1	1 1	71 73	7 7	71 73	
C	39178	39188	ī	1	74	7	74		AS	47900	41001	1	1	73	7	73	
AC AC	39190 39783	39197 39784	1 1	1 1	74 69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 69		AS	48704	48714	1	1	74	7	74	
AC	39826	39164	1	1	73	7	73		AS AS	48718 48730	48728	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
AC	40077	40079	1	1	70	7	70		AS	48734		î	.1	74	7	74	
AC	40844 40855	40851 40857	1 1	1	74 74	7 7	74 74	:	AS	48792	48796	1	1	74	7	74	
ÄČ	41101	41103	1	1	73	7	73		AS AU	48800 47662	48803	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 71	7	74 71	
AC	41107	41110	1	1	73	7	73		AU	47669		ī	i	71	7	71	
AC AC	41163 41179	41167 41188	1 1	1	73 73	7	73 73		AU	47688	47689	1	1	71	7	71	
AC	41194	41100	ı	1	73	7	73		AU AU	47895 48705	47898 48710	1	1	73 74	7 7	73 74	
AD AD	38813 38828	38815	1	1	71	7	71		AU	48713	48729	ī	ī	74	7	74	
AD	38873	3883 6	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7 7	71 71		AV	47862	47001	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
4D	39124	39125	ĩ	1	73	7	73		AV AV	47880 47890	47881	1 1	1	73	7	73	
AD AD	39163 39573		1 1	1 1	73 70	7 7	73 70		AV	48518	48523	1	1	72	7	72	
AG	41589	41598	1	1	74	7	74		AV	48704	48711	1 1	1	74	7 7	74 74	
TH	45387	45401	1	1	74	7	74		AV	48717 48792	48733 48795	1	1 1	74	7	74	
H. H.	46807 46827	46808 46832	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	72 72	7 7	72 72		AV	48797		1	1	74	7	74	
TH.	46845	40032	1	1	72	7	72		AV	48799	48803	1	1 1	74 71	7	74 71	
TH	46857		1	1	72	7	72	ļ	AW AW	47690 47699	47691	1 1	1 1	71	7	71	
AH	47430 47433		1	1	74 74	7 7	74 74	}	AW	47889	47890	1	1	73	7	73	
TH	47433	47440	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74		AW	48515	48516 48795	1 1			7	72 74	
/H	47442	47450	1	1	74	7	74		AW AW	48792 48798	48803	1		74	7	74	
AH AH	47452 47454	47455	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74		AX	47881		1	1	73	7	73	
H.	47460	47473	1	li	74	7	74		AX AX	47887 47900	47888	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73	
/H	47477		1	1	74	7	74		AX	48517		1			7	72	
/H /H	47482 47486	47483 47490	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		AX	48709	10510	1	1	74	7	74	
H	47492	41430	1	1	74	7	74		AX AX	48715 48722	48716 48724	1	1 1	74	7 7	74 74	
/H	47497	47499	1	1	74	7	74	ļ	AX	48731	48733	î	1		7	74	
AH	47502 47506	47509	1	1 1	74 74	7 7	74 74	1	AY	47669	47674	1	1	71	7	71	
H	47513	47520	i	1	74	7	74		AY AY	47677 48542	47678	1	1 1		7	71 72	
7H	47523	45000	1	1	74	7	74		AY	48704	48734	Ĩ	1	74	7	74	
AI AI	45396 45400	45398 45401	1	1 1	74 74	7	74 74		AY	48792	48803	1	1 1	74 71	7 7	74 71	
ΑI	46464	40101	î	1	7.3	7	73		AZ AZ	47695 47877		1	1	73	7	73	
AI	46489	46400	1	1	73	7	73 73		AZ	48704	48727	1	1	74	7	74	
AI AI	46497 46801	46498	1	1	73 72	7 7	72		AZ AZ	48729 48 79 2	48734 48803	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
AI	46833		î	1	72	7	72		BA	48704	48714	1	î	74	7	74	
AI	47502	47518	1 1	1	74 74	7 7	74 74		BA	48716	48718	1	1	74	7	74	-
AI AJ	47521 45388	45389	1 1		74	7	74		BA BA	48720 48722		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7	74 74	
AJ	45392	45393		1	74	7	74		BA	48724	48726	î	. 1	74	7	74	
AJ	45395	AEA01	1	1 1	74 74	7 7	74 74		BA	48728	48729	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7	74 74	}
AJ AJ	45397 45531	45401	1		71	7	71		BA BA	48732 48792		1		74		74	
AJ	46679	46680	1	1	70	7	70		BA	48795		ī	1	74	7	74	
AJ A T	47428	47455			74 74	7 7	74 74		BA BB	48803 48113	48114	1	1	74		74 70	
AJ AJ	47460 47497	47494 47520	1 1		74	7	74		BB	48113 48704	48114	1		74	7	74	
AL	45387		î	1	74	7	74		BB	48792	48797	ī	. 1	74	7	74	i
AL	45389	45394	1	1	74 74	7 7	74 74		BB	48801 48704	48803 48734	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74		74 74	
AL AN	45401 45387	45401	1 1	1 1	74	7	74	<u> </u>	BC	48704 48792	40134	1		74	7	74	
AN	47424	47523	1	1	74	7	74		BC	48794	48797	i		74	7	74	
AO	45387	45401	1		74	7	74		BC BC	48799 48802	48800 48803	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	_			74 74	
AO AQ	47424 45387	47523 45401	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74 74	7 7	74 74		BD	48802 48792	48803	1	1	74	7	74	
AQ	46629	46630			70	7		1	BE	47716	47717	1	1 1	74	7	74	

	Numero d	ei titoli	dal	Data lla qua	le	Scade della p cedola	rima	sorteggio US zione = P		Numero d	ei titoli	фa	Data Ila qu Il titol	ale	Scad della cedol	enza prima a che	eggio e = P
eric	dal	al	e	titolo stratto mbors bile		deve e uni al tit estra	ssere ta olo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	(estratt eimbor bile	0	deve un al ti	essere ita tolo atto	Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio Ultimo sorteggio
			G	М	A	М	A	Ult				G	М	A	M	A	Ult
		TITOLI DA	L. 25	50.000						12068 12603		1 1	1 1	71 73	7	71 73	
ı	5	6	1	7	73 73	1	74			12621 12623		1	1 1	73 73	7	73 73	
	79 87		1 1	7 7 7	73	1	74 74			12693 13015		1	1	73 69	7	73 69	
	91 94	95	1	7	73 73	1	74 74			13039		1	1	69	7	69	
	99 266	100 270	1	7 7	73 73	1	74 74			13058 13070	10000	1	1	69 69	7	69 69	
	327	353	1	7	74	1	75	US		13081 13208	13082	1	1	73 72	7 7	73 72	
	909 928	913 930	1	7 7	74 72	1	75 73	US		13226 13245		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
	933 935	1029	1	7 7	72 74	1 1	73 75	US		13286 13412	13289	1	1	72 69	7 7	72 69	
	1151 1162		1	7 7	73 73	1 1 1	74 74			13420 13469		î	1	69	7 7	69	
	1165	1100	1	7	73		74			13472		1	1	69 69	7	69	
	1167 1171	1168	1	7	73 73	1 1	74 74			13477 14117	14118	1	1 1	69 72	7	69 72	
	1302 1430	1307 1529	1	7 7	73 74	1 1 1 1	74 75	US		14154 14179	14155	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
ŀ	2846 2927	2847	1	7 7	70 72	1 1	71 73			14432 14467	14468	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
	2965 2980		1	7 7	72 72	1	73			14472	14473	1	1	72	7	72	
	3030	3129	1	7	74	1 1 1	73 75	US		14482 14769	14483	1	1 1	72 71	7 7	72 71	
	3410 3665	3672	1 1	7	71 68	1 1	72 69			14791 16378	14794	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
	4349 5157	4350	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 73	1 1	70 74			18767 18799	18768 18800	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	5159 5169	5170	1	7 7	73 73	1 1	74 74			18924 20671	18927 20672	1 1	1 1	69 69	7	69	
	5179 5186	5181 5187	1	7 7	73	1	74			21991		1	1	73	7	69 73	
	5196	5197	1	7	73 73	1 1	74 74			23470 23476	23471	$\begin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	73 73	7 7	73 73	
	5201 6325	5202	1 1	7 7	73 69	1 1	74 70			23478 27175	27274	1 1	1 1	73 74	7	73 74	
	6495 7918		1 1	7	72 69	1 1	73 70	!		27975 29440	28074 29500	1	1 1	74 74	7	74 74	
	8053 8065	8056 8079	1	1 1	74 74	1 7 7	74 74			29601 29655	29627 29666	1	1	74	7	74	,
	8082 8103	8083	1	1	74	7	74			30267	30284	1	1 1	74 74	7	74 74	
	8110		1	1	70 70	7	70 70	l		30286 30305	30303 30315	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
	8175 8189	8190	1	1	70 70	7	70 70			30317 30322	30320 30340	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	9265 9299	9266	1	1	73 73	7	73 73			30343 30355	30353 30366	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	10171 10215	10210 10230	1	1	74 74	7	74 74			30619 30867		1	1	72	7	72	
	10236 10238	10239	1	1	74	7	74	1		30892	30889 30919	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	10241	10245	1	1	74 74	7	74 74	I		30925 30928	30966	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
	10247 10251	10249 10270	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	74 74	7 7	74 74			31367 31371	31369 31374	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	10894 10897	10895 10898	1	1 1	74 74	7	74 74			31377 31381	31378 31445	1	1	74	7	74	
	10913 10922	10923	1	1 1	74 74	7	74			31447	31448	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	10929	10930	1	1	74	7	74 74	•		31453 31458	31455 31466	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	10933 10939	10935 10953	1 1	1	74 74	7 7	74 74			31658 31665	31667	1 1	1 1	69 69	7 7	69 69	
	10955 10958	10956 10960	1	1	74 74	7	74 74			32067 32083	32081	į	1	74	7	74	
	10962 10974	10971 10977	1	1 1	74 74	7	74			32198	32100 32199	1	1 1	74 70	7 7	74 70	1
	10980 10984	10982	1	1	74	7	74 74			32201 32210	32205 32217	1 1	1 1	74	7	74 74	
	11284	10992 11287	1	1	74 71	7	74 71			32219 32601	32275 32602	1 1	1 1	74	7	74	1
	11535 11599		1	1	72 72	7 7	72 72			34101 34124	0 2002	i	1 1	I	7	l	ł

	Numero dei	titolí	i	Data lla que il titolo	716	Scad della j cedol deve e	prima a che			Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	iale lo	Scade della p cedok deve e	prima a che	sorteggio
е	dal	al		stratte imbor bile		un	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dul	al		estrati rimbo bile	rsa -	uni al tir	ita tolo	Ultimo so
-			G	М	A	М	A	D 4				G	М	A	М	A	a
	24404									45500	45600	,	1	79	7	73	
	34131 34134		1 1	1	73 73	7	73 73			45599 45601	45605	1 1	1 1	73 74	7 7	74	
	34159		1	1	73	7	73		1	45607	45609	1	1	74	7	74	
	34294 34305	34303 34308	1 1	1	74	7	74		i	45611 46539	45613	1	1 1	74 71	7 7	74 71	
	34310	34311	1	1 1	74 74	7 7	74 74			46804	46805	1	1	73	7	73	
	34316	343 19	1	1	74	7	74		l	46839 47683	46840	1	1 1	73 71	7 7	73 71	
1	34321 34324	3 4332	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	1	74 74	7 7	74 74			49014	49035	i	_	74	7	74	
	34334		1	1	74	7	74		ĺ	49038	49041	1		74	7	74	ŀ
	34338 34359	34352	1	1	74	7	74			49043 49050	49044 49069	1	1	74	7 7	74 74	
	34649	34364 34650	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72			49072	49086	î	1	74	7	74	
	34819	3482 0	ī	1	71	7	71			49090	49091	1	L.	74		74	
	35033 35053	35044 35128	1	1	74	7	74			49093 49214	49113 49313	1 1		74 74	7	74 74	
	35507	30140	1 1	1 1	74 73	7	74 73			53848	53947	1	. 1	74	7	74	
	35543		1	1	73	7	73			57248	57265	1				74	
	35562 35566	35563 35567	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7				57267 57269		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$			74 74	
	37157	00001	1	1	72	7	73 72		1	57271	57283	1	. 1	74	7	74	
1	39723	90700	1	1	72	7	72			57288 57295	57293 57300	1 1				74 74	
	39733 40276	39736 40300	$\frac{1}{1}$	1 1	72 74	7 7	72 74		l	57302	57304	i				74	
	40398	10000	i	ì	69	7	69			57306	•	1	. 1			74	
	40401 40413	40410		1	74	7				57308 57318	57316 57323					74 74	
	40767	40473 40770		1 1	74 71	7 7	74 71			57325	57347			74	7	74	1
	41335		1	1	73	7	73			57429	57447	1		73		73	
	41372 41676	41678	1	1	73					57451 57456	57462	1 1	. .	73		, ,,	
	41683	41707		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7 7	74		į.	58561		1		69	7	69	1
	41711	44.504	1	1	74	7	74			58806 59018	59019	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		l 69 l 70			
	41715 41723	41721 41725		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		İ	60045	33013						
	41727	41762	1	î	74	7	74	Ì	1	60047	60050			1 72	2 7	72	
	41769 41775	41770 41799		1	74					66788 66804	66797 66810			l 74 l 74			
	41808	41799		1 1	74 74					66812		1		1 74	1 7	74	.]
İ	42182	42183		1	72	7	72	ļ		66814	66816		1				
	42791 42794	42795	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	70 70					66860 66869				1 74 1 74			
	43134		1	î	69	7	69			66882	66883			1 74	1 7	74	:
	44206 44241	44212 44242		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71		1	66887 68532				1 74 1 71			
	44245	44242		1	71	7				68971	68972		i i	1 70	7	70	
	44248		1	1	71	7	71	1	į.	69435				73			3
	44902 44956			$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72			69463 69484	69466	1		1 73 1 73	3 7 3 7		
	45043		1	1	74	7	74	!		69488			1 :	1 73	3 7	73	3
	45046 45048	45051	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		74 74	7				71248 71550	71249 71551			$\begin{bmatrix} 1 & 72 \\ 1 & 74 \end{bmatrix}$			
	45053	45058	3 1	1	74	7	74			71554	71559)	1	1 74	4 7	74	i]
-	45060 45068	45062 45069			1					72552 72567	72565	5		1 74			
	45073	45068			74	7	74	1		72582	72573 72590		1	$\begin{bmatrix} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{bmatrix}$			
	45139	45141	. 1	. 1	74	7	74			73210	73211		_	1 73	3 7	73	3
	45414 45426	45424 45427			74					73265 73280			- I	$egin{array}{c c} 1 & 73 \\ 1 & 73 \end{array}$			3
	45431	45447		1	74	7	74			73289			î	$\begin{vmatrix} 1 & 73 \\ 1 & 73 \end{vmatrix}$	3 7	7 73	3
	45449		1	1	74				1	73380	73381		1	1 74	4 7	7 74	i l
	45451 45453	45468	1 1			7	74		ł	73383 73385	73391		1	$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			
	45470	45472	2 1	. 1	74	. 7	74			73396		1	i	i 74	4 7	7 74	L)
	45474	45486 45489		1 .					}	73398 73404	73401		1	$\begin{bmatrix} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{bmatrix}$			
	45488 45494	4048		i	74	. 7	74		1	73406	73407	,[1	$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \end{array}$			
	45496	4549	7 1	. 1	74	. 7				73409			- 1	1 74	4 7	74	
	45511 45513		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$						73411 73413]]	1	1 74 1 74			
	45515		ļi	1	73	3 7	73	s		73416	73418		i	1 74	1 7	74	- [
	45574		1		73	3 7	7 73	1	1	73421	73423	4 1	1 1	1 74	1 7	74	1

73431 734 73436 734 73442 73444 734 73449 734 75606 75 8631.7 864 87917 889 88917 899	7342 7343 7343	73429	G	rimbor bile M	A A	al ti estra M	tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	dal	al	èr	imbor bile M	A A	uni al tit estra	tolo itto	Ultimo sorteggio = US Drescrizione = P
73431 734 73436 734 73442 73444 734 73449 734 75606 75 86317 864 87917 889 88917 899	7343 734 3			- M	Α	141	Α		1 1		i	~				A 1	5 4
A 60733 A 60740 A 60740 A 60749 A 60757 A 60833 A 60902 A 60954 A 60954 A 60968 A 60972 A 61035 B 60902 B 60907 B 60910 B 60912 B 60912 B 60923 C 60825 C 60846 C 60969 C 60902	7345 7570 8641 8801 8901 9306 9333 6073 6074 6075 6084 6092 6082 6092 6092 6084 6091 6092 6084 6091 6092 6084 6091 6092	73439 73439 73445 73450 75705 86416 88016 89016 93068 93331 60738 60741 60750 60846 60923 60846 60923 60941 60923 60846 60923 60949 60923 60949 60923 60949 60923			74 74 74 74 74 74 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777111111117777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 75 75 75 77 77 73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US US	HHIIIIIIIIJJJJJKKKKKLLLLMMMMMMMMNOOOOOPPPPPPQQQQQQQRRRRSST	61035 61038 60266 60731 60733 60741 60824 60839 60842 60902 60983 60919 60987 61017 61027 60191 60197 60202 60285 60457 60472 62053 62063 62063 62063 62141 62146 62151 62141 62146 62151 62487 62492 61410 6285 63233 63234 63232 63232 63232 63232 63232 63232 63232 63232 63242 63293 63293 63293 63293 63293 63293 63284 63299 63223 63284 63299 63223 63284 63299 63223 63281 63281 63283 63284 63299 63223 63281 63283 63284 63299 63223 63281 63281 63283 63284 63299 63223 63281 63281 63283 63284 63283 63283 63284 63283 6	60267 60735 60837 60846 60923 60846 60904 60916 60923 60988 60200 60205 60290 62061 62063 62071 62143 62063 62071 62149 62152 62488 61413 63242 63304 63242 63259 63296 63296 63296 63296 63296 63296 63296 63242 63296 63242 63242 63296 63242 63296 63242 63296 63242 63296 63242 63242 63242 63242 63242 63242 63242 63242 63242			72 72 70 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	69 73 73 74 74 74 74 74 74	

	Numero d	ei titoli	j	Data lla que il titolo)	Scade della p cedola deve e	rima che	$\begin{array}{l} \text{sorteggio} \\ \text{US} \\ \text{zione} = \text{P} \end{array}$		Numero d	lei titoli		Data Ila qu il titol estratt	ale o	Scad della cedol deve	prima	sorteggio US zione = P
Serie	dal	al		estratte rimbor bile)	uni al tit estra	ta olo	$Ultimo\ sorte = US$ Prescrizione	Serie	dal	al		imbor bile			ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G.	М	A	М	A	10				G	М	A	М	A	U
w	63290	63295	1	1	74	7	74	,	AK	66022		1	1	72	7	72	!
W W	63298 63304	63301	1	1	74 74	7 7	74		AL	65652	95.400	1	1	70	7	70	
X	63223	63226	1	1 1	74	7	74 74		AM AM	65480 65501	65488 65502	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
X X	63228	63242	1	1	74	7	74		AM	65559	65562	1	1	74	7	74	
$\hat{\mathbf{x}}$	63281 63301	63298 63304	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74		AN AN	65451 65501	65488 65502	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
X	63550	63552	1	1	73	7	73		AN	65559	65562	1	1	74	. 7	74	
X X	63573 63581	63583	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73		AO AO	65451 65501	65488 65502	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
Y	62811		1	1	70	7	70		AO	65559	65562	1	1	.74	7	74	
Y	62868 62890		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71		AP AS	65480 66185	65488	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	74 72	7 7	74 72	
Y	63223		i	1	74	7	74		AS	66297	66298	1	1	70	7	70	i
Y	63225 + 63232	6323 0 6324 0	1 1	1 1	74 74	7	74 74		AS AS	66545 66562	66559	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	ı
Ÿ	63242	03240	1	1 1	74	7	74		AS	66567	66568	1	1	74	7	74	
Y	63263	conon	1	1	72	7	72		AU AU	66545 66565	66561 66568	1	1	74	7	74	ı
Y	63281 63284	63282 63288	1 1	1 1	74 74	7	74 74		AV	66545	66547	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
Y	63290	63292	1	1	74	7	74		AV	66550	66568	1.	1	74	7	74	
Y	63294 63300	63296 63304	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	7 7	74 74		AW AW	66171 66179	66172 66182	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
Y	63546	63547	1	1	73	7	73		AW	66184	66185	1	1	72	7	72	
Z Z	62805 63226	62806 63242	1 1	1 1	70 74	7 7	70 74		AW AW	66262 66545	66273 66549	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 74	7 7	71 74	
Z	63243		1	1	72	7	72		AW	66551	66568	1	1	74	7	74	
Z Z	63286 63294	63292 63296	1	1	74 74	7 7	. 74 74		AW AX	66722 66282	66287	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 70	7 7	73 70	
ž	63298	63304	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	74		AX	66563	00201	1	1	74	7	74	
Z	63547		1	1	73	7	73		AX AY	66733 66545	66736 66558	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 74	7 7	73 74	
Z Z	63552 63556	63559	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73		AY	66560	66562	1	1	74	7	74	
AA	63223	63242	1	1	74	7	74		AY AZ	66564 66545	66568 66552	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
AA AA	63281 63578	63304 63579	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 73	7 7	74 73		BA	66545	66560	1	1	74	7	74	•
AB	63223	63232	1	1	74	7	74		BA BA	66562 66566	66563 66568	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
AB AB	63237 63281	63240 63301	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		BB	66286	66300	1	1	70	7	70	
AB	63304		1	1	74	7	74		BB BB	66547 66732	66568	1	1	74	7	74 73	
AB AC	63564 63223	63565	1 1	1 1	73 74	7	73 74		BB	66740	66733	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73	
AC	63287	63300	1	1	74	7	74		BD	66182	66183	1	1	72	7	72	
AD AH	63140 65278	63167	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 73	7 7	74 73		BD BE	66545 66062	66568	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
AH	65451	65488	1	1	74	7	74			•	'	_		•	•	'	l
AH AH	65501 65559	65502 65562	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74				TITOLI DA	L. 5	500.00	0			
ΑI	65460	00002	1	1	74	7	74			000	ı	1 -					
AI AI	65466 65469		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			660 700		1 1		73 73	1 1	74 74	
ΑI	65474	65477	1	1	74	7	74			1170		1	7	73	1	74	
AI AI	65482 65485	65483	1 1	1	74 74	7 7	74 74			1176 1200		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
ΑI	65498		1	1	72	7	72			2390	2489	1	7	74	1	75	US
AI AJ	65501 65278	65502	1 1	1	74 73	7 7	74 73			2612 2616	2613	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AJ	65451	65452	1	1	74	7	74			2622		1	7	73	1	74	
AJ AJ	65455, 65457	65460	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			2632 2643	2644	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AJ AJ	65463		1	1	74	7	74			2651	2023	1	7	73	1	74	
AJ	65480	65482	1 1	1 1	74 72	7 7	74 72			2655 2667	2668	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
AJ AJ	66024 66041		1	1	72	7	72			2671		1	7	73	1	74	
AJ	66043	P I I I	1	1	72 74	7 7	72 74			2690 2694	2691	1	7	73	1 1	74 74	
AK AK	65451 65468	65466 65475		1	74	7	74			3990	4089	1 1	7 7	73 74	1 1	75	US
AK	65479	65488	1	1	74 74	7 7	74 74			5090 5110	5100	1	7	74	1	75	US
AK AK	65501 65559	65502 65562		1	74 74	7	74			5110 5201	5289	1 1	7	71 74	1	72 75	US
AK AK	65631	20002	1	1	70 70	7 7	70 70			5906 6674		1	7	72	1	73 71	
	65637		1 1	1 1	10	. 41	<i>1</i> U	1	1	pb/4		1	7	70	1	711	

ie	Numero de	ei titoli	,	Data lla qu il titol estrati	ale o o	cedol deve	enza prima a che essere ita	sorte US ione	Serie	Numero	dei titoli	1	Data alla qu il titol estrati	iale lo to	della cedol deve	lenza prima la che essere ita	
	dal	al	G	hile M	A A	alti	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G	rimbo bile M		alti	itolo atto	Ultimo sorte = US
	6737	6900	•	7	7.4		75	пс		19087	19090	1	1	74	7	74	
	6808	6800	1	7	74 71	1	75 72	US		19092 19243	19096 19247	1	1	74	7	74	
	6841 6871		1 1	7 7	71 71	1	72 72			19301	19339	1 1	1	70 74	7 7	70 74	
	6901 8752	6936	1 1	7 7	74 73	1 1	75 74	US		19854 19875	19876	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		71 71	7 7	71 71	
	8769 8803	8772 8804	1	7 7	73	1	74			20440 20461	20486	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
	8807		1	7	73 73	1	74 74			20495	20497	1	1	74	7	74	
	8822 10603	8823 10700	1 1	7	73 74	1 1	74 75	US		20500 20503	20501 20505	1	1 1	74 74	7	74 74	
	10801 11617	10802 11716	1	7 7	74 74	1	75 75	US US		20512 20516		1	1	74 74	7 7	74 74	
	12294	12295	1	7	67	1	68	US		20521	20533	1	1	74	7	74	
	12468 12474	12477	1 1	7	72 72	1 1	73 73			20572 20851	20577	1	1 1	74 73	7	74 73	
	13001 13479	13480	1	7 7	68 67	1	69 68			22113 22168	22115 22169	1	1	71 71	7	71 71	
	13710		1	7	72	1	73			22814	22815	1	1	73	7	73	
	13932 13944	13936	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74			22825 22835	22841	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	13946 13953	13948	1	7	73 73	1 1	74 74			22885 23531		1	1 1	73 72	7 7	73 72	
	13956	13959	1	7	73	1	74			23551	23552	1	1	72	7	72	
	13963 14009	1 39 65	1	7 7	73 73	1	74 74			24162 24410	24163 24411	1	1	72 73	7 7	72 73	
	14022 14031	14023	1	7 7	73 73	1 1	74 74			24485 24495		1	1	73 73	7	73 73	
	14040	14046	1	7	73	1	74			24497	05.50.5	1	1	73	7	73	
	14775 14830	14841	1 1	7	69 74	1 1	70 75	US		25523 25527	25525	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
	14998 15309		1	7	71 72	1 7	72 72			25540 25546	25573	1	1 1	74 74	7	74 74	
	15388 15390		1	1	72 72	7	72 72			25576	25584	î	1	74	7	74	
	15398		1	1	72	7 7	72		}	25586 25589	25587 25593	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	15501 15516	15514 15525	1	1	74 74	7	74 74			25595 25619	25614 25620	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
	15528 15531	15529 15532	1	1	74 74	7	74 74			25622	25020	1	1	74	7	74	
	15536	15557	î	1	74	7	74			25989 26281		1	1	69 68	7 7	69 68	
	15560 15565	15561 15582	1	1 1	74 74	7	74 74	ļ		26384 26781	26390	1	1	71 72	7 7	71 72	
	15585 15594	15588 15597	1	1	74 74	7 7	74 74			27214		1	1	74	7	74	
	15600 15961		1 1	1	74 69	7 7	74 69	ļ		27216 27218	27219	1	1	74 74	7 7	74 74	
	16122		1	1	72	7	72	i		27221 27581	27229 27584	1 1	1	74 72	$\frac{7}{7}$	74 72	
	17340 17378	17363 17425	1	1	74 74	7	74 74			27587	27588	1	1	72	7	72	
	17429 17517	17439	1	1	74 73	7	74 73	ŀ		30133 30171		1	1	73 73	7	73 73	
	17524	İ	1	1	73	7	73			30181 30183		1	1	73 73	$\frac{7}{7}$	73 73	
	17559 17579		1	1	73 73	7	73 73	ĺ	İ	32601 32617		1	1	74	7	74	
	18740 18747	18751	1	1	74 74	7	74 74			32644		1	1	74 74	7	74 74	
	18753	18754	1	1	74	7	74			32646 32658	32656 32697	1	1 1	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74	
	18757 18765	18760 18778	1 1	1	74 74	7 7	74 74			32699 32803	32807	1	1	74 74	7	74	
	18781 18790	18788	1	1	74 74	7 7	74 74			32809	32817	1	1	74	7	74 74	
	18793	18794	1	1	74	7	74			32849 32896	32897	1 1	1	74 74	7	74 74	
	18801 18817	18811	1	1	74 74	7	74 74			32899 33888		1 1	1	74 73	7 7	74 73	
	18820 18831	18828 18838	1	1	74 74	7 7	74 74			33890		1	1	73	7	73	
	19055	19061	1	1	74	7	74			33894 34301	34400	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74	
	19066 19075	19070	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	1		35443 35466		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	19079	19080	1	1 1	74 74	7	74 74	ĺ	1	35480		1	î	73	7	73	

1	Numero de	ei titoli		Data lla qua il titolo	ue [Scade della p cedole	orima	-		Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale	della	lenza prima la che	-
ie	dal	al	е	etratte imbor bile	o	deve e uni al ti estra	ita tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	1 .	estratt rimboi bile	0	deve un al ti	essere ita tolo	
			G	М	A	М	A	Ultimo = Prescri				G	М	A	M	A	Ultimo
	25 400				70		70										
	35498 37729		1	1 1	73 73	7	73 73			49656 49666		1	1	73 73	7 7	73 73	
	37734	37737	1	1	73	7	73			49673		1	1 1	73	7	73	
	37760 37766	37767	1	1	73	7	73			49693	49694	1	1	73	7	73	
	37775	31101	1	1	73 73	7	73 73		1	49699	50480	1	1	73	7	73	
	37777		1	1	73	7	73			50429 50453	50430	1 1	1	71 71	7 7	71 71	
	37784 37872	27075	1	1	73	7	73			50487		î	1	71	7	71	
	39232	37875	1	1 1	69 73	7 7	69 73		}	51672		1	1	71	7	71	
	39234		i	1	73	7	73		1	51688 53201	53202	1 1	1 1	71 72	7 7	71 72	
	39238		1	1	73	7	73		· I	53211	53212	1	1	72	7	72	
1	40404 40862	40863	1	1 1	72 73	7	72 73			53378	53388	1	1	74	7	74	
	40875	40876	1	1	73	7	73		1	53391 53394	53392 53405	1	1 1	74	7	74	
	41650	İ	1	1	70	7	70		ļ	53407	53414	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	41696 42152		1	1	70	7 7	70			53416	53417	1	1	74	7	74	
	42422		1	1 1	70 72	7	70 72		1	53419	53425	1	1	74	7	74	
	42447	42448	1	1	72	7	72		1	53430 53435	53438	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	43250	40000	1	1	72	7	72			53443	53444	î	1	74	7	74	
1	43319 43947	43320 43950	1 1	1	69 71	7 7	69 71			53447	53455	1	1	74	7	74	
- 1	43961	10000	1	1	71	7	71			53457 53464	53462	1 1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74	
	44633	44636	1	1	70	7	70			53466	53470	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74	7	74	
	45278 45283	45280	1	1	74	7	74		}	53473	53477	1	1	74	7	74	
	45326	45324 45340	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74			53585	r2022	1	1 1	72	7	72	
	45345	45377	1	1	74	7	74			53921 53986	53922	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
	45478	45405	1	1	74	7	74	7		53993		1	1	72	7	72	
	45480 45488	45485 45490	1 1	1 1	74 74	7	74 74			56324	56328 56344	1	1	70	7	70 70	
	45496	45500	î	i	74	7	74			56340 56349	36344	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	70 70	7	70	
-	45573	45576	1	1	71	7	71			56701		ī	ī	69	7	69	
-	45601 45607	45605 45609	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			57527	57559	1		74	7	74	
	45611	45613	1	1	74	7	74		ł	57564 57585	57578 57588	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74	
	45615	45617	1	1	74	7	74	Ì		57591		1	1	74	7	74	
	45622 45626	45623	1	1	74	7	74			57703	57707	1	1	74	7	74	
	45630	45627	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74			57709 57712	57710 57714		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
	45633	45634	ī	ī	74	7	74			58246	58247		1	70	7	70	
	45637		1	1	74	7	74			58255		1	1	70	7	70	
	45639 45641	45642	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74			58339 58455		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 72	7	73 72	
	45646	45648	î	î	74	7	74			60046		ı î	î	72	7	72	
	45657	45660	1	1	74	7	74		1	60769		1	1	70	7	70	
	45667 45675	45671 45677	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74		İ	60793 61117		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 73	7	70 73	
	46300	7.001	1	1	70	7	70			61123		1	i	73	7	73	
	46704		1	1	73	7	73		1	61571		1	1	74	7	74	
1	46735 46745		1	1	73	7	73			61573 61576	61588	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7	74 74	
	46745		1 1	1 1	73 73	7	73 73		1	61590	61591	1	1	74	7	74	
1	46796		î	î	73	٠ 7	73		1	61594		1	1	74	7	74	
	48478	48497	1	1	74	7	74			61598 61627	61600	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 71	7	74 71	
	48502 48522	48519	1 1	1 1	74 74	7	74 74			61633		1		71	7	71	
	48524	48525	î	1	74	7	74			61651	61655	1	1	71	7	71	
	48528	48530	1	1	74	7	74		ł	61701	61757			74			
	48532	48533	1	1	74	7	74		}	61761 62416	61765	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74			
	48548 48564	48562 48565	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74			62446		1	_	73	7	73	ŀ
	48567	70000	î	1	74	7	74			62451		1	1	73	7	73	d.
.	48571	48577	1	1	74	7	74		1	62481		1	1				
	49428	49429	1	1	73	7	73			62498 63001		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$				
	49456 49486		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		1	64004		1					
	49489		1	1	73	7	73	1		64024) i	ı∤i	. 73	3 7	7 73	3
-	49495	_	1	1	73	7	73			64062]		73			
- 1	49618 49643	49619	1	1	73 73	7	73	1		64082 64084				1 73	$\frac{3}{2}$	73	

	Numero dei	titoli	i	Data lla qua l titolo)	Scade della p cedola deve e	rima a che	-		Numero	dei titoli	da i	Data lla qu l titol	o	Scade della p cedol deve e	prima a che	<u>3</u>
ie	dal	al		stratte imbor bile)	uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		stratt imbor b!le	0	un	ita tolo	Ultimoso
\perp			G	М	A	M	A	5 &	ļ			G	M	A	М	A	Ď
													_				
	65598 66764		$\begin{array}{c c} 1\\1\end{array}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	69 71	7 7	69 71			82323 82327	82324 82329	1	$\frac{1}{1}$	74	$\frac{7}{7}$	74 74	
	66784		1	1	71	7	71			82331		1	1	74	7	74	1
	66798		1	1	71	7	71			82333		1	1	74	7	74	
	67066 67073	67088	1	1	74 74	7	74		}	82338 82341	82339 82343	1	1	74 74	7	74 74	
	67090	67100	1 1	1	74	7	74 74		1	82350	82358	1	ī	74	7	74	
	67166	0.100	1	1	70	7	70		1	83625		1	1	74	7	74	
	67185		1	1	70	7	70	ļ	1	83638 83707		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	67194 67198		1	1	70	7	70 70		1	83717		1	1	73	7	73	
	67201		1	1 1	70 74	7	74		1	83726		1	ī	74	7		
	67203		ī	i	74	7	74		1	83731			1	74	7	74	ŀ
	67206	67207	1	1	74	7	74		ŀ	85744 86340			1		7		
	67213	67215	1	1	74	7	74	}		86357		1 1	1		7 7		
ļ	67217 67222	67225	1 1	1	74 74	7 7	74 74		1	86370		1	1				
	67228	67229	1	1	74	7	74			86672		1	1	70	7	70	
	67233	67265	1	ī	74	7	74		1	86690			1				
	68361	68364	1	1	74	7	74		1	86696 86856		1 1	1 1	70 72			
	68367 68369		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	1		86867		î	1				
	68372	68496		1	74	7	74		1	87544	87553		1	74	7	7.	1
	68498	00100	1	1	74	7	74			87562			1				
l	68500		1	1	74	7	74	Ì	i i	87566 87657		1	1 1				
	69004 71030	69091	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 72	7	74 72			8770		1	1				
	71030		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	7	73		ļ	8771	. 87716		1	74	. 7	7	
	71492	71494	1	1	73	7	73	1		8772		1				7	
- [71497		1	1	73	7			i	87725 8773		$\begin{vmatrix} 1 \\ 3 \end{vmatrix}$	1 .	. 1			- 1
	71499 71965	72064	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		73 74	7 7	73 74		1	8913		1 1					
	72365	72464		1	74	7	74			8914		3 1				7 7	
	74265	74305			74	7			1	8918		1		1 73			3
	74363	74364		1	74	7				3918		1		1 73			3
	75665	75668			74	7			ł	8919 8919		1 1	1	$\begin{bmatrix} 1 & 73 \\ 1 & 73 \end{bmatrix}$			3
	75673 75692	75682	1 1		74 74	7 7			Ì	8964		3 1		74			4
- 1	75697		l î	1	74	7			1	9161	9	1	L) i	1 7	1	7 7	1
	75700		1	1	74	7	74		1	9240				$1 7^4$			4
	76765	76775		-	74	7				9241 9243				$egin{array}{c c} 1 & 74 \\ 1 & 74 \\ \end{array}$			74 74
	76777 76810	76808 76819			74 74	7 7				9243				1 7			74
ļ	76821	76832			74	7			ŀ	9244	7			1 7			74
	76834	76836		1	74		74	.]	Ì	9245				1 7			74
ļ	76844 76851	76848		_	74	7			1	9245 9246				$\begin{vmatrix} 1 & 7 \\ 1 & 7 \end{vmatrix}$	4		74 74
	78165	76864 78203			74 74				1	9247					4		74
	78205	78209			74				1	9247	7 9250	0	1		4		74
	78211	78224			74					9293		1	1		1		71
ł	78226 78229	78227 78234			74 74	7				9350 9420		1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		3		73 74
	78236	78249			74				l l	9420					4		74
	78251	78254	1	1	74	7				9421	7 9427	72	1	1 7	4	7	74
1	78257	78264	1		74	7				9427		L L	1		4	7	74
	79129 79871		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	_	68 73					9427 9428			1 1	1	74 74	7 7	74 74
	79876		1	1	73				ŀ	9429		74	1		74	7	74
	79878		1	1	73					9429		00	1		74	7	74
	79881		1	1	73		73	3	1	9520			1	1 7	74	7	74
	80770 82102		1 1	1	71					952:			1		74	7	74
	82133		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71					952 952			1 1		74 74	7	74 74
ľ	82259	82270			74				1	972			1		74	7	74
1	82276	82288	1	. 1	74	7	7 74		i	972	16 972		$\bar{1}$		74	7	74
	82290	82293			74				- 1	972		41	1		74	7	74
	82295 82304	82301 82305								972 972			1		74	7	74
	82307	82310					7			972			1		74 74	7 7	74 74
	82314	82315	1	. 1	74	1 7	7 7.	4		972	50 972	54	$\overline{1}$		74	7	74
	82318	82319	1	1	74		7 7	- 1		972			$\overline{1}$		74	7	74

									 								
Serie	Numero de	ei titoli	i e	Data lla qu il titol estratt	0	Scade della j cedole deve e	orima a che essere		Serie	Numero d	ei titoli	,	Data illa qu il titol estratt	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere	
Serie .	dal	aì		imbor bile		al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbo bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	A	М	A	Ult	<u> </u>			G	М	A	М	A	Ulti
	97604 97612 97643 97664 97670 97683 97697 97705 97720 97761 97772 98001 98008 98040 98116 98135 98158 98197 98656 98660 99101 99135 99186 99197 99470 99601 102313 102594 102687 102684 102709 104008 104079 104616 104623 104661 104675 104680 104773 104804 104744 104763 104765 104765 104773 104804 104765 104773 104804 104765 104773 104804 104765 104773 104804 104765 104773 104804 104765 104765 104773 104804 104765 104773 104804 104765 104773 104804 104765 104773 104804 104765 104765 104773 104804 104908 107940 107940 107940 107940 107940 107940 107940 107940 107940 107940 107940 107940 107940 107950 109074 109078 109074 109078 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109078 109079 109079 109079 109078 109079	97613 97672 97684 97764 98006 98038 98100 98198 98657 99133 99156 99167 99181 99195 99200 99700 102314 102614 102672 102706 102739 104700 104742 104761 104771 104802 104805 104815 107452 107491 107970 107984 108000 108130 109139			73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 7		AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	111825 120714 121120 121167 121301 123914 124871 126753 126756 127414 127417 127426 127456 127465 127468 127473 127488 128201 128220 128704 128766 130745 130755 130787 151852 154762 155076 155919 156956 157006 157009 157033 159204 159280 160450 160583 160593 160595 167218 168190 168301 168376 181166 181169 181172 181505 185055 187088 19908 19908 19908 19908 19908 19908 19908 19	120813 121164 121170 121313 124013 124872 126754 127415 127454 127466 127470 127485 127513 128203 128222 128705 151855 155079 156986 157030 157055 159205 168315 181167 181174 181604 185604 188182 191539 191634 194067 194067 194067 195067 130876 130896		111111111111111111111111111111111111111	71 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	7	72 72 71 71 73 73	1

	Numero d	ei titoli	ds	Data Ila qu		della	enza prima	ggio = P	†	Numero	dei titoli	d:	Data alla qu			prima	ggio _ P
Serie	dal	al		il titolestratt imbor bile	0 0	deve un al ti	la che essere ita itolo atto	25.5	Serie	dal	al	,	il titol estratt rimbor bile	o o	deve d un al ti	a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P
	dai		G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri		uui	a1	G	М	A	estr M	A	Ultimo = Prescri
A	132175	132179	1	1	74	7	74			100000	180005				_	7 .	
A A	132814 133042	132820	1	1	73 72	7 7	73 72		C	133363 133368	133365 133378	1 1	1	74 74	7	74 74	
Α	133084		1	1	72	7	72		C	133381 133400	133398	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
A A	133337 133355	133353	1	1 1	74 74	7	74 74		C	133402	133403	1	1	74	7	74	
Α	133358	133362	î	1	74	7	74		C	133405 133519	133409 133520	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
A A	133366 133373	133371 133389	1 1	1 1	74 74	7	74 74		С	133525		1	ī	74	7	74	
Α	133391		1	1	74	7	74		D D	131560 131612	131563 131613	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	68 71	7 7	68 71	
AA	133393 133419	133409	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 70	7 7	74 70		D	131616		1	1	71	7	71	
A	133425	133426	1	1	70	7	70		D D	131742 131753	131743	1 1	1	69 69	7	69 69	
AA	133434 133466	133439 133467	1 1	1 1	70 70	7	70 70		D	131770		1	1	69	7	69	
A	133501	133517	1	1	74	7	74		D D	131786 131901		1	$\frac{1}{1}$	69 73	7	69 73	
A B	133519 130893	133527	1	1 1	74 72	7	74 72		D	131903	101000	1	1	73	7	73	
В	130896		1	`1	72	7	72		D D	131937 131944	131938 131946	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7 7	73 73	
B B	131661 131750		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 69	7 7	71 69		D D	131966 131984		1	1 1	73	7	73	
В	131772	ļ	1	1	69	7	69		D	131991		1	1	73 73	7	73 73	
B B	131902 131913	131914	1	1	73 73	7 7	73 73		D D	131993 132169	132176	1 1	1	73 74	7 7	73 74	
B B	131920	131922	1	1	73	7	73		D	132178	132179	1	1	74	7	74	
В	131927 131949	131928 131950	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73		D D	133019 133046		1	1 1	72 72	7 7	72 72	
В	131953	ĺ	1	1	73	7	73		D	133063		1	1	72	7	72	
B B	131956 131962	131959 131963	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	73 73	7 7	73 73		D D	133067 133337	133068 133409	1	1 1	72 74	7	72 74	
B B	131981 131986	131982 131987	1 1	1	73 73	7	73		D	133437	150100	$\bar{1}$	1	70	7	70	
В	131989	131987	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73	7 7	73 73		D D	133449 133501	133508	1 1	1 1	70 74	7 7	70 74	
B B	131995 132169	132178	1	1	73 74	7 7	73		D D	133510	133514	1	1	74	7	74	
В	133337		1	1	74	7	74 74		E	133520 130877	133527	$\frac{1}{1}$	1 1	74 72	7 7	74 72	
B B	133341 133348	133345	1	1 1	74 74	7 7	74 74		E	131515 131588		1 1	1	68 68	7	68	
В	133350	133351	1	1	74	7	74		E	131628	131629	1	1 1	71	7	68 71	
B B	133357 133360		1	1 1	74 74	7 7	74 74		E E	131631 131666		1	1 1	71 71	7	71	
В	133362		i	1	74	7	74		E	131690	131691	1	1	71	7	71 71	
B B	133365 133387	133382 133404	1	1	74 74	7	74 74		E	131739 131766		1	1	69 69	7	69 69	
B B	133406	133409	1	1	74	7	74		E	131769		1	1	69	7	69	
B B	133431 133453		1	1	70 70	$\frac{7}{7}$	70 70		E E	131771 132176	131772 132178	1	1	69 74	7 7	69 74	
B B	133486	190500	1	1	70	7	70		E	133019	133020	1	1	72	7	72	
В	133501 133506	133502	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74		E	133030 133054	133031 133063	1	1	72 72	7 7	72 72	
B B	133508 133513	122514	1	1	74	7	74		E	133077	133078	1	1	72	7	72	
В	133518	133514 133521	1 1	1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74		E E	133082 133086		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	
B C C	133523 131605		1	1	74	7	74		E	133338	100045	1	1	74	7	74	
č	131617		1	1 1	71 71	7	71 71		E E	133340 133355	133345 133362	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
C	131619 131643	131620	1	1	71	7	71		E	133368	133374	1	1	74	7	74	
CCC	131650	131651	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	71 71	7	71 71		E E	133389 133394	133391	$\frac{1}{1}$	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	7	74 74	
C	131655 131722	131724	1	1	71	7	71		E E	133400	122400	1	1	74	7	74	
C	131758	131761	1	1	69 69	7 ⁻ 7	69 69		E	133405 133408	133406 133409	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
CCCC	131904 131924	131925	1	1	73	7	73		E E	133511	133516	1	1	74 74	7	74	
č	131939	131923	1	1	73 73	7 7	73 73		F	133523 130877	133527	1	1	72	7	74 72	
CC	131942 131948		1	1	73	7	73		F F	130879	1	1	1	72 72	7	72	
C	131979		1	1 1	73 73	7	73 73		F	130888 130891	130893	1	1	72	7 7	72 72	
C	132169 133337	132179 133341	1	1	74	7	74		F	131659	132179	1	1	71 74	7	71	
C	133344	133347	i	1	74 74	7 7	74 74		F F	132169 133337	132179	1	1	74	7 7	74 74	
C	133353	133361	1	1	74	7	74		F	133353		1	1	74	7	74	

erie	Numero de	i titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbora		Scade della j cedok deve e un al ti	orima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero o	lei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	iale lo lo	della ccdo deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Borte US
	dal	al	G	bile M	A	estre		Ultimo = Prescri		dal	al	G	bile M	A		atto A	Ultimo = Preseri
F.	100055	100057	•			-			J	130883	130884	1	1	72	7	72	
F F	133355 133359	133357 133364	1 1	1	74 74	7 7	74 74		J	130889	130004	i	1	72	7	72	
F	133366	100001	1	1	74	7	74		J	130892		1	1	72	7	72	
F	133368		1	1	74	7	74		J	131966		1	1	73	7	73	
F	133370	133372	1	1	74	7	74		J	132169 133048	132179	1	1 1	74 72	7 7	74 72	
F	133374 133377	133375 133386	1 1	1 1	74 74	7	74 74		J	133337	133355	1	1	74	7	74	
F	133388	133389	1	1	. 74	7	74		J	133357	133375	1	1	74	7	74	
F	133396	133399	ī	ı i	74	7	74	i	J	133378		1	1	74	7	74	
F	133401	133409	1	1	74	7	74		J	133384 133396	133394 133409	1 1	1	74 74	7	74 74	
F F	133413	100507	1	1	70	7	70		J	133415	133409	1	1	70	7	70	
Ğ	133501 131909	133527 131912	1	1 1	74 73	7 7	74 73		J	133501	133527	ī	1	74	7	74	
Ğ	131955	131958	1	1	73	7	73		K	131789	131797	1	1	74	7	74	
G	131968		1	1	73	7	73		K	131799 131801	121904	1	1	74	7	74	
G	131990	100150	1	1	73	7	73		K	131806	131804	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
G G	132169 133050	132179	1	1 1	74 72	7 7	74 72		K	131808		ī	i	74	7	74	
G	133056		1	1	72	7	72		K	131917		1	1	74	7	74	
G	133063	133064	ī		72	7	72		K	131919	131920	1	1	74	7	74	
G	133337		1	1	74	7	74	ļ	K	131923 131930	131928 131934	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
G G	133339	133343			74	7	74		L	134288	101301	ĺ	$ \hat{i} $	72	7	72	
G	133345 133350	133347	1 1		74 74	7 7			L	134600		1	1	71	7	71	
Ğ	133352	133354	1		74	7	74		L	134903		1	1	73	7	73	
G	133357	133358	1		74	7	74		LLL	134907 134957	134962	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73	
G	133362	133363			74				L	134977	134302	1	1	73	7	73	
G G	133368 133376	133372	1 1		74 74				L	134981		1	1	73	7	73	
$\tilde{\mathbf{G}}$	133384		Î		74		74		L L	134994 135000	134997	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
G	133386	4.00000	1		74				L	135228		1	1	70	7	70	
G G	133395 133401	133399 133405		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74				L	135236		1	1	70	7	70	
Ğ	133438	100100	1		70				L	135254 135275		1	1 1	70 70	7 7	70 70	
G	133443	133444			70				L L	135280	135281	1	1	70	7	70	
G G	133501 133509	133507 133516			74				L	135290	135291	1	1	70	7	70	
Ğ	133519	133521		,	74				ľ	135344		1	1	71 71	7	71 71	
G	133524		1	. 1	74	7	74		L	135354 135387	135357	1 1	1 1	71	7	71	
H	130880	130881			72				L	135980	136027	i	î	74	7	74	
H H	130884 131568	130886 131571			68				L	136029		1	1	74	7	74	
H	131609	101012	l î	. i	71	. 7	71	-	L	136551 134230		1 1	1 1	74 72	7 7	74 72	
H	131940		1	. 1	73				M M	134230		1	1	73	7	73	
H H	131942 131973		1 1	1 1	73 73				M	134926	134927	1	1	73	7	73	
H	131989		î	_	73		73		M	134939		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 74	7	73 74	
H	131993	131996			73				M M	135980 135983	T .	l i	1	74	7	74	
H H	132169 133072	132179		_	74				M	135988		1	1	74	7	74	
H	133080	133081	_	- 1	72	7			M	135990			1	74 74	7	74 74	
H	133337	133409) 1		74				M	135995 136003		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74	7	74	
H	133501	133523	7 1		74				M	136057		l î	1	74	7	74	
I	130897 131757	131758	3 1	$egin{bmatrix} egin{bmatrix} 1 & 1 \ egin{bmatrix} 1 & 1 \end{bmatrix}$					M	136061	136064			74		74	
Î	131786	10170	í i		69) 7	69		M	136077			1	74 69	7 7		
Ī	131788				69			2	M M	136329 136551	1		i	74			
1	131925 131952				73 73	3 7	7 73 7 73		N	133880		1	1	73	7		
Î	131999] 3	$i \mid i$	73	3 7	7 73	II .	N	133882		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 74			
Ī	132169	13217		1 1	74		74		N	133898 133905			1 1	•			
1	132173 133046	13217	9 :	$egin{array}{c c} 1 & 1 \ 1 & 1 \end{array}$			7 74 7 72		N O	136847	136849		1	. 74	7	74	
Î	133070	13307		i î	72	2 3	7 72	2	0	136851	136853						
Ī	133337	13333	3 3	1 1			7 74		0	136860 136885			l 1 l 1				
1	133340 133346	13334	*	$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$			7 7 4			136892				74	1 7	7 74	
i	133348	13335	8] :	i i	. 74	ı 1	7 74	ı İ	ŏ	136898	136902	2 1	1 1	1 74	1 7	7 74	
Ī	133364	13340	8 :	1 1			7 74		0	136936			$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	l 7: 1 7:		7 73 7 73	
l I	133502 133513	13351 13351		$egin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$			7 74 7 74		0	136953 136986		1	1 :	1 7		7 73	
1	133517	13352	: اهُ	îl î	7			il	ŏ	136990		1		1 7		7 74	

_																	
Serie	Numero d	ei titoli	c	Data Illa qu Il titole estratt	ale o o	Scadedella j cedoledeve e un	prima a che essere ita	sorte US zione	Serie	Numero d	ei titoli	i c	Data Illa qua Il titolo estratto imbora		cedol deve un	prima a che essere ita	20.5
	dal	al		bile	Sa.	al ti estra		Ultimo = Prescri		dal	al		bile	-	al ti estr	tolo atto	Ultimo = Prescri
			G	М	A	M	A	5 4	ļ			G	М	A	,M	A	5 4
0 0 0 0 0 0 0 0	137004 137012 137026 137547 137672 138326	137005 137015 137030 137673	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 72 71 70	7 7 7 7	74 74 74 72 71 70		SSSSSS	136996 137005 137028 137540 137675 138354	137003 137026 137033	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 74 72 71 70	7 7 7 7 7	74 74 74 72 71 70	
O O O P P P P	138330 138338 138384 138754 136847 136869 136889 136907	138349 138387	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 70 70 72 74 74 74 73	7 7 7 7 7 7	70 70 70 72 74 74 74 73		SSTTTTTT	138362 138675 136847 136860 137030 137638 137677 137679	136853 136902 137033 137639	1 1	1 1 1 1 1 1 1	70 69 74 74 74 71 71	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 71 71	
P P P	136949 136990 137646 138668 136968 136985 136990	137033 137647 138669	1 1 1 1	1 1 1 1 1	73 74 71 69 73 73 74	7777777	73 74 71 69 73 73 74 74		TUUUUUU	137681 138749 136860 136884 136887 136990 136998	136862 136889	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 72 74 74 74 74 74		71 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	111111111111111111111111111111111111111
P	136994 136997 137000 137002 137006 137014 137018 137022	136998 137003 137012 137016	1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74	77777777	74 74 74 74 74 74		U U U U U U	137022 137026 137541 138634 138641 138645 138650						7	4 2 9 9 9
Q Q Q R	137031 137566 137586 138363 138371 136847	137033 137587 138366 136852	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 72 72 70 70 74	7 7 7 7 7	74 72 72 70 70 70		U U V V V	138653 138659 138675 136847 136866 136879 136882	13866 13867 13685 13687 13688	6 3 6 3		69 69 74 74	9 4 4 4	$egin{array}{c c} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{array}$	9
R R R R R R	136860 136863 136899 136905 136907 136943 136953	136861 136896 136901 136913	1	1 1 1	74 74 74 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7	74		V V V V V	136888 136916 136949 136956 136983 136991	13691 13695 13699	7 0 9	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	l 7 l 7 l 7 l 7	3 3 3 4	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 73 73 73 74
R R R R R R	136964 136966 136980 136982 137017 137027 137562	137024 137033	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 74 74	7 7 7 7 7	73 73 73 73 74 74		V V V V V	137001 137006 137016 137019 137021 137030 13684'	13701 13701 13702 13702 13703	1 7 28 33	1 1 1 1	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	74 74 74 74 74 74	7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74
R R R R R	137573 137575 137578 137583 137631 137636	137565 137576 137632 137637	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 71 71	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 72 71		W W W W W	13686 13686 13687 13688 13688	3 13686 1 13687 0 13688 8 1368	77 81 91	1	1	74 74 74 74 74 74	7 7 7 7	74 74 74 74 74 74
R R R R S	137652 137692 138348 138749 136847 136860	136853 136871	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 71 70 72 74 74	777777	71 71 70 72 74		W W W W W	13689 13699 13700 13702 13702	1370 7 1370 5 1370 1 1370	00 22 29	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1	74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74
555555555555555555555555555555555555555	136882 136884 136895 136912 136918	136893 136902 136914	1 1 1 1 1	1 1 1 1	74 74 74 73 73	7777	74 74 74 73 73	L L 3	W W W W W	13753 13753 13754 13754 13755 13755	9 1 5 4 1 1 1375		1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72
35555	136949 136964 136967 136972 136987 136991	136951 136988 136993	1 1 1 1 1			7 7 7	7: 7: 7: 7:	3 3 3	W W W W	13758 13758 13764 13765 13765	11 66 1375 55 1376 60 44	87	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 72 71 71 71	7 7 7 7 7	72 72 71 71 71

eric	Numero dei	titoli	i e	Data lla qui il titole stratte	0	cedol	prima a che essere		Serie	Numero de	ei titoli		Data alla qu il titol estrati	iale lo to	della cedo deve	lenza prima la che essere iita	
	dal	al .	è r G	imbor bile M	8a A	al ti estri	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al .	G	rimbor bile M	rsa -		itolo	Ultimo sorte = US
w	137676		1	1	71	7	71			126010		•		70	,	70	
w	137683		1	1	71	7	71		AA AA	136910 136983		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 73	7	73 73	
w	137695		1	1	71	7	71		AA	136986		1	1	73	7	73	
X	136848	136851	1	1	74	7	74		AA	136993		ī	1	74	7	74	
X	136853		1	1	74	7	74		AA	136997		1	1	74	7	74	
X X	136861 136865	136869	1	1 1	74 74	7 7	74 74		AA	137005	137010	1	1	74	7	74	
x	136871	136872	1	1	74	7	74		AA AA	137012	137027	1	1	74 74	7	74 74	
X	136877	3333.2	1	1	74	7	74		AA	137032 137658	137659	1	1	71	7 7	71	
X	136879	1 3 6884	1	1	74	7	74		AB	136873	101000	i	î	74	7	74	
X	136886	136896	1	1	74	7	74		AB	136876	136883	1	1	74	7	74	
X X	136904 136907	136905	1	1	73 73	7	73 73		AB	136890		1	1	74	7	74	
Ŷ	136990	137016	1	1 1	74	7	74		AB AB	136892	136897	1	1	74	7	74	
X	137019	137033	î	1	74	7	74		AB	136902 136908	1	1	1	74 73	7	74 73	
X	137531		1	1	72	7	72		AB	136959		1	. 1	73	7	73	
X	137533		1	1	72	7	72		AB	136969		1	1	73	7	73	
X X	137562		1	1	72	7 7	72		AB	136990	136997	1	1	74	7	74	
x	137564 137590	137591	1	1 1	72 72	7	72 72		AB AB	137002 137015	137013	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
X	137600	131331	1	1 1	72	7	72		AB	137020	137023	1	1	74	7	74	
X	137674	137678	1	1	71	7	71		AB	137026	137027	1	1	74	7	74	
x	138320		1	1	70	7	70		AB	137030	137033	1	1	74	7	74	
X	138355		1	1	70	7	70		AB	137539	137544	1	1	72	7	72	
X	138371	138374	1	1	70	7	70		AB	137571		1	1	72 72	7 7	72 72	
X X	138661 138687	138668	1	1 1	69 69	7 7	69 69		AB AB	137583 137588	137589	1	1	72	7	72	
Ϋ́	136847	136851	1	1	74	7	74		AB	137651	137652	1	î	71	7	71	
Ϋ́	136853	100001	ī	î	74	7	74		AB	137655	137660	1	1	71	7	71	
Y	136860	136901	1	1	.74	7			AB	137662	137677	1	1	71	7	71	
Y	136992	136994	1	1	74	7	74		AB	138336		1	1 1	70 71	7	70 71	
Y	136996	136997	1	1	74	7	74		AB AB	138618 138649	138650	. 1	1	69	7	69	
Y Y	136999 137018	137013 137021	1 1	1 1	74 74	7	74 74		AB	138682	138687	î	$ \hat{i} $	69	7	69	
Y	137018	137021	1	1 1	74	7	74		AC	136860	136868	1	1	74	7	74	
Ŷ	137032	137033	ī	ı i	74	7	74		AC	136871	136875	1	1	74	7	74	
Y	137538	:	1	1	- 72	7	72		AC	136879	136884	1	1	74 74	7 7	74 74	
Y	137651	137652	1	1	71	7	71		AC	136886 136891	136887 136893	1 1	1 1	74	7	74	
Y	137692		1.	1	71 71	7 7	71 71		AC AC	136895	136896	1	î	74	7	74	
Y Z	137695 136847	136853	1	1 1	74	7	74		AC	136898	136902	1	1	74	7	74	
Z	136864	136878	1	1	74	7	74		AC	136945		1	1	73	7	73	
ž	136887		1	1	74	7	74		AC	136957		1	1 1	73 72	7 7	73 72	
Z	136890		1	1	74	7	74	1	AC AC	137590 137688		1	1	71	7	71	
Z	136893	136897	1	1	74 73	7 7	74 73		AC	138633		î	1	69	7	69	
Z Z	136916 136923		1	1 1	73	7	73		AD	136848		1	1	73	7	73	
Z	136928	136929	1	î	73	7	73		AD	137643	137667	1	1	74	7	74 74	
Z	136945		$\bar{1}$	1	73	7	73		AE	141246		1	1 1	74 74	7 7	74	
Z	136947	ŀ	1	1	73	7	73		AE AE	141249 141255		1	1	74	7	74	
Z	136963	ļ	1	1	73 73	7 7	73 73		AE	141257		ī	1	74	7	74	
Z Z	136971 136973		1	1 1	73	7	73		AE	141259	141276	1	1	74	7	74	
Z	136989		1	. 1	73	7	73		AE	141283	141289	1	1	74	7	74 74	
Ž	136990	136993	ī	1	74	7	74		AF	141246	141276 141289	1 1	1	74 74	'7	74	
Z	136995	136996	1	1	74	7	74		AF	141283 139494	139501	1	1	74	7	74	
Z	136999	4.000.00	1	1	74	7	74 74		AG AH	142659	142660	ī	î	71	7	71	
Z	137002	137003	1	1 1	74 74	7 7	74		AH	144122	144185	1	1	74	7	74	
Z Z	137005 137569		1	1 1	72	7	72		AH	144192	144221	1	1	74	7	74	
Ž	137575		î	1	72	7	72		AI	143335		1	1	73 73	7 7	73	l
Z	137598	137599	1	1.	72	7	72		AI	143354 143381		1	1 1	73	7		ĺ
Z	138371	138374	1	1	70	7	70		AI AI	143381	144135	1	1	74	7	74	ĺ
Z	138380	100000	1	1	70	7	70 70		AI	144137	144141	ī	î	74	7	74	l
Z	138389	138390 136852	1	1 1	70 74	7	70 74		AI	144144	144185	1	1	74	7		
4.A 4.A	136847 136860	130032	1	1	74	7	74		AI	144192	144221	1	1	74			
AA	136863	i	î	î	74	7	74		AJ	144122	144132	1	1	74			
AA	136865	Ì	1	1	74	7	74		AL	144145	144185 144214	1	1 1	74			
\A	136869	136872	1	1	74	7	74		AL	144192 143354	144214	1	1	73		1	
\A	136874	136877	1	1	74	7	74	l	AM	140004	140000	1	li	1		1	

		-															
Serie	Numero d	lei titoli		Data illa qui il titolo estratto	0	cedol deve	enza prima a che essere ita	<u> </u>	Serie	Numero o	lei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto	0	Scade della p cedola deve e uni	orima a che ssere	Ultimo sorteggio = US Prescrizione - P
	dal	al	èr	imbor bile	88	al ti	tolo atto	Ultimo sort = US Prescrizion		dal	al	er	imbor bile	sa -	al tit	tolo	Ultimo Prescriz
			G	М	A	М	A	Ult	_			G	М	A	М	A	Cit.
AM	144136	144169	1	1	74	7	74		AX	145293	145294	1	1	74	7	74	
AM AN	144171 144122	144177 144185	1	1	74 74	7	74 74		AX AX	145300 145354	145325 145355	1 1	1	74 74	7	74 74	
AN	144192	144221	1 1	1	74	7	74		AX	145486	145487	î	1	72	7	72	
AO AO	144122 144192	144185 144221	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1 1	74 74	7 7	74 74		AX AX	146304 146310		1 1	1 1	73 73	7	73 73	
\mathbf{AP}	144122	144185	1	1	74	7	74		AX	146313		1	1	73	7	73	
AP AQ	144192 143371	144221 143390	1 1	1	74 73	7	74 73		AY AY	145277 145306	145304 145320	1 1	1	74 74	7	74 74	
$\mathbf{A}\mathbf{R}$	141925	3.40050	1	1	72	7	72		AY	145323		1	1	74	7	74	
AR AR	141933 142084	142111	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	72 74	7 7	72 74		AY AY	145325 145344	145355	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
AR	142156	142183	1	1	74	7	74		AY	145359	145373	1	1	74	7	74	
AS AS	145276 145282	145277 145307		1 1	74 74	7 7	74 74	l	AY AY	145375 145758	145759	1	1	74 71	7	74 71	
AS	145309	145313	1	1	74	7	74		AY	146806		1	1	70	7	70	
AS AS	145316 145344	145327 145346		1 1	74 74	7 7	74 74]	AY AZ	146838 145276	145277	1	1	70 74	7 7	70 74	
A.S	145349	145352	1	1	74	7	74		AZ	145369	145371	1	1	74	7	74	
AS AS	145354 145375	145373	1 1	1	74 74	7 7	74 74		AZ BA	145374 145287	145375 145289	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
AS	145723		1	1	71	7	71		BA	145344	145345	1	1	74	7	74	
AS AT	146319 145276	145279	1 1	1 1	73 74	7 7	73 74		BA BA	145373 146859	145374	1 1	1	74 70	7 7	74 70	
AT	145281	145284	1	1	74	7	74		BB	145276	145288	1	1	74 74	7	74	
AT AT	145289 145303	145307	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74	}	BB BB	145290 145309	145307 145327	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
AT AT	145310 145320	145318 145321	1 1	1 1	74 74	7	74 74		BB BB	145349 145354	145368	1	1 1	74 74	7	74 74	
ΑT	145323	145327		1	74	7	74		BB	145370	145375	1	1	74	7	74	
AT AT	145344 145353	145351	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		BB BB	145457 145465		1	1 1	72 72	7 7	72 72	
ΑT	145359	145375	1	1	74	7	74		BB	145717		1	1	71	7	71	
AT AT	145485 145734	145486	1	1 1	72 71	7 7	72 71		BB BB	146315 146354		1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
$\mathbf{A}\mathbf{T}$	146849		ı î	1	70	7	70		BB	146360		1	1	73	7	73	
AU AU	145276 145344	145327 145375		1 1	74 74	7	74 74		BB BB	146375 146838		1	1 1	73 70	7 7	73 70	
ΑU	145440		1	1	72	7	72		BB	146866	146867	î	ĩ	70	7	70	
AU AU	145442 145487		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		BC BC	145299 145327	145317	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
AU AU	145489 146376		1	1 1	72 73	7	72		BD	145276	145327	1	1	74	7	74	
\mathbf{AU}	146378	146379	1	1	73	7 7	73 73		BD BD	145344 146330	145375 146331	1 1	1 1	74 73	7	74 73	
AU AV	146823 145276		1 1	1	70 74	7 7	70 74	1	BD	146370	146373	1	1	73	7	73	
AV	145291	145292	1	1 1	74	7	74		BD BE	146382 144402	144404	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 74	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	73 74	
AV AV	145294 145312	145310 145319		1 1	74 74	7 7	74 74		Ì	•	•	'	•				'
AV	145321		1	1	74	7	74		1		TITOLI DA	L. 1.	000.00	00			
AV AV	145344 145366	145364	1 1	1 1	74 74	7	74 74										
AV AV	145373 145375		1 1	1	74 74	7 7	74 74			101 332	200		7	74		75	US
AV	145482	145483	1	$\begin{bmatrix} & 1 \\ & 1 \end{bmatrix}$	72	7	72			383	334	1 1	7 7	73 73		74 74	
AV AV	145768 146308		1 1	1 1	71 73	7 7	71 73			389 394		1	7 7	73		74	
ΑV	146315		1	1	73	7	73	}		2412		1	7	73 71	1	74 72	ļ.
AV AV	146321 146347	146323	1	1 1	73 73	7 7	73 73			3123 3445	3222	1 1	7 7	74 72		75 73	
ΑV	146350	146352	î	1	73	7	73	İ		3454		i	7	72	1	73	
AV AW	146355 145276	146357 145294	1 1	1 1	73 74	7	73 74		1	5528 5548	5551	1 1	7 7	73 73		74 74	
AW	145297		Î	1	74	7	74			5563	5567	1	7	73	1	74	ĺ
AW AW	145302 145308	145305 145312	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7				5618 6972		1 1	7 7	73 68		74 69	
AW	145314	145317	1	1	74	7	74			7018	7019	1	7	72	1	73	
AW AW	145319 145366	145325 145375		1 1	74 74	7 7				7021 7028		1 1	7 7	72 72		73	
AW	145417		1	1	72	7	72			8203		i	7	72	1	73	
AX AX	145286 145289	145291	1	1	74 74	7	74 74			8279 8284		$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7			73 73	
			l		ĺ	•	1	l	1		1	1	1	'-	1	١ .,	

9804	ric	Numero de	ei titoli ———		Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	della cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	sorte US zione	Serie	Numero o	dei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	iale lo to rsa -	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita ltolo	sorte US
9894		dal	al .	G		A	-	T	Ultin		dal	al	G		г —	·str	atto	Ultimo
9906 9913																		_
9925		9906	2012		7	73	1	74			27559		ı	7	73		74 74	
10087		9925	9913	1 1	- 1	73				}			ı				74 75	U
10129				1 1		73 73				İ	29904	30003	1	7	74	1	75 75	U:
10155 10166 1		10129		1	7	73	1	74			33718	33719	1	7	67	1	68	
101889 101899 11 7 7 73 1 74 1 75 1		10155			7	73	1	74									75 75	U U
10628 10630 1 7 70 1 71 71 71 71					1 1				IIS	ļ	36804	36903	1	7	74	1	75	U
11680		10828	10830	1		70	1	71			38767	37803	1	7	73		75 74	U
11800		11636		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	72			US			40451	_	7		1	73 74	
11822 11824 1 7 7 73 1 74 41355 1 7 71 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			11802	1	' '	73	1	74			40720		i	7	73	1	74	
11886		11822	11824	i	7	73	1	74		1			1	7			72 72	
12786				$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$		73 73					41531		ī	7	71	1	72	
14074		12786	14040	1	7	73	1	74	770			42303	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				73 75	US
1.59690		14074	14079	1		74	1	75	US			44612	1				68 71	
16101			15579		7				US		45373	45376		1	71	7	71	
16150		16101		1	7	73	1	74									71 68	
16480											47055		1	1	72	7	72	
17614		16480		1	7	74	1	75	US								70 71	
17626			16979		7				US		48072		1	1	71		71 74	
1		17626	17655	1	7	72	1	73			48317	48319	1	1	74	7	74	
18056		17680			7	72	1	73								7	74 74	
18366			18056	1	7						48349	48356	1	1	74	7	74	
18421		18366		i	7	73	1	74]		48379	1				74 74	
18761			18449	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$						48385		1	1	74	7	74 74	
18816 18818 1 7 73 1 74 50426 50434 1 1 74 7 7		18761	10110	ī	7	73	1	74				48400	1	1	73	7	73	
18850			18818	1									1			7	73 74	
20571		18830	10054	1						ĺ	50437	50442	1	1	74	7	74	
20576		20571		i	7	73	1	74					_				74 74	
20598			20585	1							50459		1	1			74 74	
20618		20598		1	7	73	1	74			50471			1	74	7	74	
20637			20621	1								50500	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$				74 74	
1		20637		1		73	1				51810		1	1	72	7	72 72	
21501 1 7 73 1 74 52311 52329 1 1 74 7	İ	21056		1	7	72	1	73		1	52078	52080	1	1	71	7	71	
21512 21517 1 7 73 1 74 52331 52340 1 1 74 7				1							52301 52311		1				74 74	
21871 21872 1 7 68 1 69 52356 52375 1 1 74 7		21512	21517	1	7	73	1	74			52331	52340	i	1	74	7	74	
22655 22656 1 7 70 1 71 1 71 1 71 1 71 1 71 1 71 1 71 1 71 1 71 1 72 1 72 1 72 1 72 1 72 1 72 1 74 74 74 74 74 74 74 75 1 75 1 72 74 74 75 1 77 74 74 75 1 77 74 74 75 1 77 74 74 75 <t< td=""><td></td><td>21521 21871</td><td>21872</td><td>1</td><td>$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>İ</td><td>52345 52356</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>74 74</td><td></td></t<>		21521 21871	21872	1	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$					İ	52345 52356						74 74	
22963 1 7 71 1 72 52397 52400 1 1 74 7 22976 1 7 71 1 72 53801 53831 1 1 69 7 23134 23200 1 7 74 1 75 US 54678 1 1 72 7 23301 23333 1 7 74 1 75 US 54680 1 1 72 7 24534 24633 1 7 74 1 75 US 55314 55317 1 1 69 7 25209 1 7 70 1 71 57116 1 1 72 7 26039 1 7 72 1 73 57141 57125 1 1 72 7 26075 1 7 72 1 73 57165 1 1 72 7		22655		1	7	70	1	71			52377		1	1	74	7	74 74	
22976 1 7 71 1 72 23134 23200 1 7 74 1 75 US 54678 1 1 1 72 7 23301 23333 1 7 74 1 75 US 54680 1 1 72 7 24534 24633 1 7 74 1 75 US 55314 55317 1 1 69 7 25209 1 7 70 1 71 71 57116 1 1 72 7 26007 1 7 72 1 73 57124 57125 1 1 72 7 26039 1 7 72 1 73 57141 1 1 72 7 26075 1 7 72 1 73 57165 1 1 72 7		22963		1	7	71		72		ł		52400	_	1	74	7	74	
23301 23333 1 7 74 1 75 US 54680 1 1 1 72 7 24534 24633 1 7 74 1 75 US 55314 55317 1 1 69 7 25209 1 7 70 1 71 71 57116 1 1 72 7 26007 1 7 72 1 73 57124 57125 1 1 72 7 26039 1 7 72 1 73 57141 1 1 72 7 26075 1 7 72 1 73 57165 1 1 72 7		22976	22200	1	7	71	1	72	IIC		53801			1			69 72	
25209		23301	23333		7	74	1	75	US		54680		1	1	72	7	72	
26007	}		24633	1					US			55317					69 72	
26075 1 7 72 1 73 57165 1 1 72 7		26007		1	7	72		73			57124	57125	1	1	72	7	72	1
				1			1 1					ļ						
		26855	26856	1	7	71	1	72			57182	57194	1	1	72	: 7	72	1
27269 27274 1 7 71 1 72 57351 57362 1 1 74 7 27530 27531 1 7 73 1 74 7				1 1														

- 1	Numero de	ei titoli	_	Data	,	Scad della i	enza orima	gg io = P		Numero d	lei titoli		Data		Scad della	enza prima	gi
ie			į	illa qui il titok estratte imbor bile	0	cedol deve e un al ti	a che essere ita tolo	sorte US zione	Serie			e	illa qu il titol estrati rimbo: bile	lo to rsa -	cedol deve un al ti	a che essere ita tolo	sorte
	dal	al	G	М	A	estr	A	Ultimo = Prescri		dal	al	G	М	A	estr M	A A	Ultimo
	57443 57445	57446	1 1	1	73 73	7 7	73 73			74182	74201	1	1	74	7	74	
	57526	57550	î	1	74	7	74		ŀ	74252 75562	74261 75661	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
	57761	FOFAE	1	1	70	7	70			81278	81377	ī	1	74	7	74	ľ
	58564 58584	58565		1 1	73 73	7 7	73 73		}	83178	83277	1	1	74	7	74	
	59017	59018	i	1	71	7	71			85878 88001	85977	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
	59071	500 00	1	1	71	7	71		1	88003	88008	1	1	74	7	74	
	59808 59882	59809 59883		1 1	72 72	7 7	72 72		ļ	88011 88031	88029 88097	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	60151	60163	1	1	74	7	74			88099	30037	1	1	74	7	74	
	60166	60168			74	7	74			88543		1	1	70	7	70	
	60170 60172	60173	1 1		74 74	7 7	74 74			88546 88716		1 1	1	70 71	7 7	70 71	
	60175	60179	1	1	74	7	74		ł	88781		1	1	71	7	71	
	60190	60195			74	7	74			89503	89512	1	1	74	7	74	
	60197 60201	60199 60210			74 74	7 7	74 74			89515 89517	89526	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
-	60215	60250	1	1	74	7	74			89528		1	1	74	7	74	
	60451	60452			74 74	7	74 74			89531	89536	1	1	74	7	74	
	60456 60487	. 60484 60494			74	7	74			89538 89556	89540 89567	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	60496	60500	1	1	74	7	74			89573	89575	1	1	74	7	74	
	60512	60525			74	7	74			89577	89586	1	1	74	7	74	
	60527 60535	60531 60537			74 74	7	74 74			89592 89600	89598	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
	61909	3333.	1	1	71	7	71			90696		1	1	70	7	70	
	63814		1		73	7	73		,	90758	90759	1	1	69	7	69	
	63834 63848		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		73 73	7 7	73 73		[91206 91282	91207 91286	1 1	1	71 71	7	71 71	
	63862		1		73	7	73		1	91401	91431	1	ī	74	7	74	
	64062 64064	64073	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		74 74	7 7	74 74		1	91437 91443	91438	1	1	74 74	7 7	74 74	
	64085	04073	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		74	7	74			91456	91454 91461	1	1 1	74	7	74	
}	64092	64094	. 1	1	74	7	74			91463	91465	1	1	74	7	74	
	64109 64113	64118	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		74 74	7 7	74 74		ł	91467 91497	91482 91500	1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74	
	64120	64134			74	7	74		1	92002	92028	1	1	74	7	74	
ĺ	64136	64140	1	1	74	7	74]	92030	92040	1	1	74	7	74	
	64142 64154	64151 64161			74 74	7	74 74			92042 92094	92091 92100	1	1 1	74 74	7	74 74	
	64202	64203			72	7	72			92343	92100	1	1	73	7	73	
	64427	64432		1	73	7	73		Í	92367	92369	1	1	73	7	73	
	64742 65158		1 1	1 1	70 70	7	70 70			92501 92556	92551 92569	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
	65410	65412		ī	73	7	73		1	92572	92600	1	1	74	7	74	
	65437	65438		1	73	7	73			93508	93513	1	1	72	7	72	
	65447 65458	65453	1	1 1	73 73	7	73 73		1	93537 93591	93546 93596	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
	66162	66182		1	74	7	74			96254		î.	1	70	7	70	
	66190 66200	66198 66206		1	74 74	7	74			97708	97713	1	1	71	7	71	
	66209	66211		1 1	74	7	74 74			97770 99154		1	1 1	71 73	7	71 73	
	66220		1	1	74	7	74	}		99157	99158	1	ī	73	7	73	
-	66222 66234	66223 66241	1	1 1	74	7	74 74			99186		1	1	73	7	73	
.	66248	66250		1	74 74	7	74		1	99192 100362	100363	1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	66252	66255	1	1	74	7	74			100367	100369	1	1	. 73	7	73	
	66258 66329	66261	1 1	1	74 73	7	74 73		1	100379 101419		1	1 1	73 69	7	73 69	
.	66549		1	1	71	7	71		1	101419		1	1	73	7	73	
	70562	70661		1	74	7	74		1	102152	102154	î	1	70	7	70	
1	70862 70925	70917 70961			74 74	7	74 74		1	102944 102950	102948 102955	1	1	72 72	7	72 72	
	71262	71340	1	1	74	7	74		1	102950	102955	1	1 1	72	7 7	72	
	73779	73781	1	1	74	7	74		Ι ΄	104201	104220	ī	1	74	7	74	
	73823 73828	73829	1 1		74 74	7 7	74 74			104224 104233	104231 104239	1 1	1 1	74	7 7	74 74	
	73833	73845	1	1	74	7	74			104233	104239	1	1	74	7	74	
	73848	73861	1		74	7	74		1 .	104243	104247	1	î	74	7	74	
- 1	74173 74180	74178	1 1	1	74	7	74	I	1	104249	104267	1	1	74	7	74 74	ſ

Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qua il titolo estratto	ale o o	della cedo deve	denza prima la che essere	orte US ione	Serie		đei titoli	+	Dat lalla q il tito estrat	uale olo oto	della cedo deve	denza prima la che essere	1 CEU
	dal .	al	è i	rimbore bile M	8a - A	alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		del	al	G	rimbo bile M		alt	nita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
	104292 104341 106570 107401 107420 107489 107499 108435 108847 109758 109920 111236 111472 111508 111517 111520 111550 112101 112142 112156 112183 112186 112401 112422 112435 112441 112443 112447 112450 112453 112441 112443 112447 112450 112453 112441 11247 112450 112453 11247 112450 11247 11250 11247 112450 11247 11250 11247 11250 11247 11250 11247 113544 113551 113689 113691 114701 114703 114715 114719 114737 115520 122912 124001 125501 128203 129401 131101 132501 138661 138662 138667 138661 139661 139678 139678 139678 139678 139690 139690 139690 139690 139690 139690 139690 139690 139690 139690 139690 139690 139690 139690	139087 139097 139160 139675 139680 139685 139688 139695	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		444444444444444444444444444444444444444	777777777777777777777777777777777777777	749944444444444444444444444444444444444			139720 139726 139726 139756 140003 141434 142122 142177 142182 142461 148537 152158 152167 152937 157268 157279 157283 157410 157449 157505 157515 157535 157606 157630 157630 157630 157639 157717 159268 159277 159281 159283 159303 159313 159333 159333 159331 159335 159347 159358 159365 161168 161174 161180 161183 161194 161202 161207 161209 161214 161202 161207 161209 161214 161225 161255 161259 162932 163555 163505 163507 163514 16129 161214 161225 161229 161232 161255 161259 162932 163555 163507 163514 163664 169141 172814 174614 175914 178914	172913 174713 176013 180700 180813	1 1 1 1		74 74 74 74 77 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	

1	Numero d	ai titali		Data		Scad		gio P		Numero	lai titali		Data	<u> </u>		lenza
Serie	Numero d	ei titoli	e	illa qu il titol estratt	ale o o	della j cedol deve e un	a che essere	sorteggio US zione = P	Serie	Numero	Tel titon		illa qu il titol estrati	iale lo to	della cedo deve	la che
	dal	al	èr	imbor bile	'8 a •	al ti estra	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èr	imbo: bile	rsa -	alti	itolo atto
			G	М	A	М	A	5 4				G	M	A	М	A
	105114	105010				_										
	185114 185914	185213 186013	1 1	$\frac{1}{1}$	74 74	7	74 74			214872 218221	214873 218222	1 1	1	72 72	7 7	72 72
	186814 188314	186913 188330	1 1	1	74	7	74			218227		1	1	72	7	72 72 73
	188359	188413	1	1 1	74 74	7 7	74 74			218449 218477	218453	1	1 1	73 73	7	73 73
	188814	188913	1	1	74	7	74			218482		1	1	73	7	73
	190714 194314	190813 194400	1	1	74	7	74			218485	ı	1	1	73	7	73
	194701	194713	1 1	1 1	74 74	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 74			218536	218632	1	1	74	7	74
	195614	195617	ī	î	74	7	74		i	218634 219736	218635 219750	1	1 1	74 74	7 7	74 74
1	195619	405005	1	1	74	7	74			219938	213130	1	i	68	7	68
	195623 195629	195627 195632	1 1	1 1	74 74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74 74			220547	220549	1	1	69	7	69
	195639	195650	1	1	74	7	74			221236	221250	1	1	74	7	74
	195656	195685	1	1	74	7	74			221292 221302	221296 221325	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74
	195687 195707	195703 195718	1 1	1	74 74	7	74 74			221331	221335	$\bar{1}$	$\bar{1}$	74	- 7	74
	198169	198170	1	1 1	69	7	69			221636	221637	1	. 1	74	7	74
	200582	200584	1	1	74	7	74			221639 221680	221678	1	1 1	` 74 74	7 7	74 74
	200587 200594	200592	1	1	74	7	74			221682	221684	1	1	74	7	74
	200630	200625	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74			221687	221707	1	1	74	7	74
	200635	200640	1	1	74	7	74			221709 221937	221735 221941	1 1	1	74 74	7 7	74 74
ĺ	200642 200646		1	1	74	7	74			221943	221946	1	1	74	7	74
	200652		1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			221948	221962	1	1	74	7	74
	200654	200663	1	1	74	7	74			221964 221977	221974	1 1	1	74 74	7	74
	200665 200667	200681	1 1	1 1	74 74	7	74			221979	221988	1	1	74	7	74 74
	201482	201495	1	1	74	7	74 74		ľ	221991		1	1	74	7	74
	201497		1	1	74	7	74			221993 221995	221996	1	1	74 74	7 7	74 74
	201499 201540	201534	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			222002	221330	1	1	74	7	74
	201542	201544	1	1	74	7	74			222004	000010	1	1	74	7	74
	201546	201547	1	1	74	7	74			222009 222035	222012	1	1 1	74 74	7	74 74
	201554 201566	201563 201581	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			223233		î	1	73	7	73
İ	202318	202362	î	1	74	7	74			223289 223300	223290	1	1	73	7	73
	202718 202726	202719	1	1	74	7	74			224136	224235	1	1 1	73 74	7 7	73 74
	202741	`202735 202742	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	ì		224851		1	1	73	7	73
j	202870	202871	1	1	73	7	73			224859 224898		1	1	73 73	7 7	73 73
}	202886 202907	202889	1	1	73	7	73	1	-	225036		1	1	70	7	70
	205218	205273	1	1 1	74 74	7 7	74 74	ĺ		225075		1	1	70	7	70
	205275	205299	1	1	74	7	74			225273 227036	227051	1	1	73 74	7	73 74
-	205301 206969	205317	1 1	1 1	74 73	7 7	74 73			227053	227055	1	1	74	7	74
	207296		1	1	69	7	69			227058	227077	1	1	74	7	74
	207316		1	1	72	7	72			227081 227201	227100 227230	1	1	74 74	7 7	74 74
	208193 208228	208229	1	1 1	73 72	7 7	73 72	ľ		227233	227235	î	1	74	7	74
1	208918	208925	î	1	74	7	74	l		229836 230411	229839	1	1	68	7	68
1	208927	208938	1	1	74	7	74	ſ		230447		1	1	70 70	7	70 70
	208948 208951	208949 208963	1	1 1	74 74	7	74 74			230458		1	1	70	7	70
ļ	208970	208972	î	1	74	7	74	ŀ	i	230907 230938	230939	1	1	72	7	72
	208974	000000	1	1	74	7	74	Ì		231302	231303	1	1	72 69	7 7	72 69
1	208976 208993	208990 209001	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			231561		1	1	69	7	69
	209004	209017	1	1	74	7	74	1		231571 231672	İ	1	1	69 68	7	69 68
1	209635	}	1	1	71	7	71			232425		1	1	72	7	68 72
	210506 210548		1	1 1	72 72	7 7	72 72			232428	1	1	1	72	7	72
ļ	212198		1	1	72	7	72			233546 233573		1	1	70 70	7	70 70
[212502		1	1	72	7	72		- 1	234345		1	1	70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 73
ļ	212839 213671	}	1 1	1 1	68 72	7 7	68 72			234736	234748	ī	1	74	7	74
	214736	214743	i	1	69	7	69			234754 234756	234757	1	1	74 74	7	74 74
	214760 214769	214771	1	1	69 69	7	69 69			234759	234775	1	1	74	7	74
	4141D9	214///	1	11	กษ	7	601	1		234779	234790	1	1	74	7	74

l	Numero de	i titoli		Date		Sca	cadenz lla prir	a na	fg io = P		Numero	dei titoli		Date			denza prima	8.10
rie	dal	-1		alla qu il tito estrat rimbo bile	lo to rsa-	ced dev	dola cl ve esse unita I titole	re	sorteg US zione :	Serie			-	alla qu il tito estrat rimbo bile	lo to rsa -	cedo deve ur al t	la che essere ita itolo	sorte US
	dai	aı	G	М	A	M			Ultii		dai	ai	G	M	Ā	M	A	Ultin
	234797 234901 234906 234917 234926 234928 236208 236259 238613 238636 239736 241436 241936 241936 241936 243536 253792 255292 257192 259329 260229 260401 287332 287707 287901 290007 290014 290019 290026 290051 290095 290095 290095 290095 290095 290095 290095 290095 290095 294607 294625 294641 294643 294673 294682 294686 294700 294703 294688 294686 294700 294703 294688 294688 294673 294688 294688 294673 294688	234800 234903 234915 234922 234935 234935 241535 242135 243635 253891 255391 257291 259428 260300 260628 287800 287906 290011 290017 290024 290045 290086 290089 290093 290096 290106 292034 292087 294633 294633 294639 294661 294676 294683 294683 294695 294683 294695 294704 294732 294804 295116 295230 296017 296079		bile	T	al es M	1 titokstrattch A	444444331144444444444444444444444444444	Ultimo Ultimo =		302320 302332 302345 302352 302369 302369 302568 303229 303338 303556 304302 304355 355420 355720 361315 364230 364241 364292 366158 366158 366158 366153 369510 369545 369655 369655 369675 369679 369679 369702 369706 369709 369712 372412 372450 372615 374167 374176 37	302330 302342 302350 302367 302379 302414 303230 304303 355519 355819 361414 364239 366181 366193 366414 369546 369652 369658 369658 369659 369700 369700 369703 369707 369750 372454		bile		al t estr	itolo atto	Ultimo sorte = US

erie	Numero de	i titoli	e	Data illa qu il titol estratt imbor	ale o o	deve	sorte US zione	Serie	Numero o	lei titoli	e e	Data alla qu il titol estratt rimbor	iale lo to rsa-	cedol deve un	lenza prima la che essere ita itolo	sorte
	dal	al	G	bile M	A	estr M	Ultimo = Prescriz		dal	al	G	bile	A	estr		Ultimo
	394608 394623 394638 394673 396988 397016 397028 397047 397051 397067 397184 397187 397191 397203 397205 397210 397228 397243 397248 397248 397269 397277 397282 397658 398701 402888 404573 404578 405843 409856 409856 409898 410752 410843 411642 412355 412367 412376 412379 412501 412504 412516 412533 416973 417047 417036 417045 417047 417047 417055 417047 417047 417055 417047 417055 417047 417055 417047 417047 417055 417047 417047 417055 417047 417055 417047 417055 417047 417055 417047 417047 417055 417047 417055 41705	394612 394636 394642 394682 396996 397014 397024 397082 397188 397201 397208 397270 397270 397270 397278 398800 402942 404574 409895 409940 410754 412377 412400 412519 412511 416984 417042 417051 417059 417059 417059 417059 417059 417059 417059 417059 417059 417059 417059 417059 417059 418472	G 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	-	 Ultin		444323 444326 445185 445676 449818 449930 449937 450764 454045 454201 454240 455245 455260 455276 455282 455291 455306 455312 455333 455333 455333 455333 455333 461545 468441 474958 476245 476247 476278 476280 476282 476303 47636 477513 477527 478757 478	449932 449938 450766 454100 454238 455273 455280 455302 455302 455302 455330 455335 461644 465344 4665344 468444 474960 476273 476301 476334 476344 477528 478762 478844 479966 479985 480025 480037 480044 481749 481777 481839 485097 485125 481374 481749 481777 481839 485097 485125 481374 481749 481777 481839 485097 485125 485131 487130 488130 489040	G 111111111111111111111111111111111111			-		Ultin

	Numero de	i titoli	dо	Data lla qu	ale	Scad della j	prima	8810 = P		Numero d	ei titoli	d.	Date alla qu			prima	rgio
ie	dal	al	i e	il titole stratte imbor bile	0	cedol deve un al ti estri	essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	dal	al	,	il tito estrati rimbo bile	lo to rsa -	deve un al ti	la che essere ita itolo	mo sorteggio = US
	dal	a.i	G	М	A	M	A	Ultimo = Prescri		uai	a i	G	М	A	M	A A	Ultimo
		I										,					
	496163 496184	496189	1 1	1	74 74	7	74 74		A A	309240 309246	309241	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73	
	496191	496201	1	1	74	7	74		A	309537		1	1	70	7	70	
ł	496203 496220	496204 496221	1 1	1	74 74	7 7	74 74		A	309654		1	1	74	7	74	
	496223	490221	1	1	74	7	74		A	309657	309686	1	1	74	7	74	
	496226	496230	1	1	74	7	74		A	. 309697 309722	309718 309728	1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	499531 501331	499630 501430	11	1 1	74 74	7	74 74		Α	309730	309738	1	1	74	7	74	
	504931	505030	1	î	74	7	74		A	309740 309742	309745	1	1	74 74	7 7	74 74	
	510731	510800.	1	1	74	7	74		Â	309748	309751	1 1	1	74	7	74	
	510901 513731	511030 51 393 0	1 1	1	74 74	7	74 74		A	309753		1	1	74	7	74	
1	575416	575500	ī	1	74	7	74		A A	310354 310372	310367 310373	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
	575601	575615	1	1	74	7	74		A	310375	310453	1	1	74	7	74	
	578216 597127	578315 597226	1 1	1 7	74 74	7	74 75	US	A	310777	310778	1	1	71	7	71	
	598127	598226	i	7	74	1	75	US	A	311430 311465	311463 311529	1	1	74 74	7 7	74 74	
	601927	602026	1	7	74	1	75	US	A	311868	011020	î	i	73	7	73	
	605945 607545	606044 607644	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US	A	311877		1	1	73	7	73	
	609845	609944	1	7	74	1	75	US	B B	305732 307012	307015	1 1	1 1	73 69	7 7	73 69	
	610345	610400	1	7	74	1	75	US	В	308086		1	1	72	7	72	
	610501 612645	610544 612744	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US	B B	308099 308719	308721	1 1	1	72 69	7	72 69	
	613645	613744	1	7	74	. 1	75	US	B	309238		1	1	73	7	73	
	613845 616345	613944 616444	1	7	74 74	1 1	75 75	US US	В	309654	309657	1	1	74	7 7	74	
	617782	617881	1	7	74	1	75	US	B B	309668 309697	309693 309709	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	74 74	7	74 74	
	618382	618400	1	7	74	1	75	US	В	309712	309714	1	1	74	7	74	
	618501 620082	618581 620181	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	B B	309716 309727	309725 309730	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
	622082	622181	1	7	74	1	75	US	В	309732	309749	1	i	74	7	74	
	624082	624144	1	7	· 74	1	75 75	US US	В	309752	309753	1	1 1	74 71	7 7	74 71	
	624245 624485	624281 624517	1	7	74 74	1	75	US	B B	309813 310354		1	1	74	7	74	
	626482	626500	1	7	74	1	75	US	В	.310362	310366	1	1	74	7	74	
	626601 630682	626681 630781	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	B B	310371 310376	310373	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
	631282	631381	î	7	74	. 1	75	US	В	310393	310417	î	1	74	7	74	
-	633782	633881	1	7	74	1	75	US	В	310425	310432	1	1	74 74	$\frac{7}{7}$	74 74	
1	640582 640745	640644 640781	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1\end{array}$	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	B B	310436 310438	310453	1	1	74	7	74	
	645382	645400	ī	7	74	1	75	US	В	310729	010551	1	1	69	7	69	
	645501 645682	645581 645781	1	7	74 74	1 1	75 75	US US	B	310753 311431	310754 311434	1	1	71 74	7	71 74	
	652964	653063	i	7	74	1	75	US	В	311440	311441	1	1	74	7	74	
}	653864	653963	1	7	74	1	75	US US	В	311444	311452 311456	1 1	1	74 74	$\frac{7}{7}$	74	
	657264 659068	657363 659069	1	7 7	74 73	1 1	75 74	US	B B	311455 311458	311462	1	1	74	7	74	
	659126	000000	ī	· 7	73	1	74		В	311467	311479	1	1	74 74	7	74 74	
\	665237	005040	1	7	73 73	1 1	74 74		B	311490 311498	311495 311504	1 1	1	74	7	74	
	665245 665295	665246 665297	1 1	7	73	1	74		В	311506	311522	1	1	74	7	74	
	665300	000201	1	7	73	1	74		В	311527	311529	1	1	74 70	7	74 70	
	665312		1	7	73 73	1 1	74 74		B B	311607 311670		1	1	70	7	70	
	665315 667064	667163		7	74	1	75	US	В	311679		1	1	70	7	70 70	
	672264	672363	1	7	74	1	75	US	В	311691 311832		1	1	70 73	7	70 73	
	675164 688764	675263 688863	1 1	7	74 74	1	75 75	US US	B	311851		1	i	73	7	73	
	689464	689563	1	7	74	1	75	US	С	305736	80000	1	1	73	7	73	
	691218	691317	1	7	74	1	75	US	CC	308084 308424	308085	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72 71	7	72 71	
	691818 693518	691917 693617	1 1	7 7	74 74	1 · 1	75 75	US US	C	308424 308433	308434	1	1	71	7	71	
	886079	886100	. 1	1	74	7	74		C	309703	309714	1	1	74	7	74 74	
	886201	886235	1	1	74 72	7 7	74 72		C	311432 311439	311458	1	1 1	74 74	7	74	
	305406 305443	305407	1 1	1	72 72	7	72		C	311461	311464	i	1	74	7	74	
	305762	305763	Î	1	73	7	73		С	311484	311485	1	1 1	1			
	305791 308451		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 71	7	73 71		CC	311498 311506	311507	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	_	74		74	1

Seric	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto imbor	o o	Scaddella j cedol deve d un	orima a che essere ita	$\begin{array}{l} Ultimo\ sorteggio\\ =\ US\\ Prescrizione =\ P \end{array}$	Serie	Numero d	lei titoli	€	Data Illa qu Il titol estratt	ale o o	Scaddella j cedol deve d un	prima a che essere ita	Borte
	dal	al		bile		al ti estre		Ultimo = Prescri		dal	al		bile		al ti estre		Ultimo
			G	M	A	M	A	5 4				G	M	A	М	A	5
С	311511		1	1	74	7	74		F	309730	309731	1	1	74	7	74	
C	311513	311529	1	1	74	7	74		F	309733	309749	1	1	74	7	74	
C	311813		1	1	73	7	73		F F	309751 310355	310356	1	1 1	74 74	7	74 74	
D D	307007 308488		1	1 1	69 71	7	69 71		F	310358	010000	î	î	74	7	74	
D	308703	308706	i	1	69	7	69		F	310361		1	1	74	7	74	
D	308708	308712	1	1	69	7	69		F F	310364 310378	310439	1	1 1	74 74	7 7	74 74	,
D D	309292 309657		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 74	7 7	73 74		F	310443	310453	î	i	74	;	74	
D	309697	309753	l	1	74	. 7	74		F	310721	310722	1	1	69	7	69	
D	310354	310355	ī	1	74	7	74		F	310907	310909	1 1	1 1	68	7 7	68 74	
D	310359	310366	1	1	74	7	74		F	311430 311509	311507 311515	1	1	74 74	7	74 74	,
D D	310368 310393	310390 310399	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		F	311517		1	ī	74	7	74	
D	310401	310416	i	1	74	7	74		F	311521	311524	1	1	74	7	74	
D	310420	310429	1	1	74	7	74		F	311527 311602	311529	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 70	7 7	74 70	
D	310436	310453	1	1	74	7	74		F	311617		1	1	70	7	70	
D D	310904 311430	311450	1	1	68 74	7 7	68 74		F	311641	311642	1	1	70	7	70	
Ď	311452	311462		1	74	7	74		F	311691		1	1	70	7	70	
D	311474	311478		1	74	7	74		F	311803 311805		1	1 1	73 73	7 7	73 73	
D	311482		1	1	74	7 7	74		F	311815	311816	ī	î	73	7	73	
D D	311487 311501	311518	1	1 1	74 74	7	74 74		F	311830	311831	1	1	73	7	73	•
D	311520	311525	1	î	74	7	74		F	311849	311851	1	1	73	7	73	
E	305719		1	1	73	7	73		F	311853 311855	311856	1	1 1	73 73	7 7	73 73	ŀ
E	309523	309527	1	1	70	7 7	70 74		F	311861	311000	ī	Î	73	7	73	
E E	309655 309663	309660	1	1 1	74 74	7	74		F	311863	311865	1	1	73	7	73	
E	309666	309693		1	74	7	74		F	311877 311891		1	1	73		73	
E	309697	309700		1	74	7	74		F G	305413		1 1	$\begin{vmatrix} 1\\ 1 \end{vmatrix}$	73 72	7 7	73 72	
E E	309703 309731	309729 309737		1 1	74 74	7 7	74 74		Ğ	305418		ī	l ī	72	7	72	
E	309739	309740		1	74	7	74		G	305737	305740	1	1	73		73	
E	309742	309753		1	74	7	74		G	305749 305761	305750	1	1 1	73 73		73 73	
E	309835		1	1	71	7	71		Ğ	307100		1	1	69		69	
E E	309855 309886	309893	1 1	1 1	71 71	7	71 71		Ğ	308095		1	ĩ	72	7	72	
E	310356	310374		i	74	7	74		G	309201	309202	1	1	73		73	
E	310381		1	1	74	7	74		G	309213 309229	309215	1 1	1 1	73 73		73 73	
E E	310386 310404	310394 310413		1 1	74 74	7 7	74 74		Ğ	309232		i	i	73		73	
E	310416	310443		1	74	7	74		G	309238	309240	1	1	73	7	73	1
E	310445	310453	1	1	74	7	74		G	309253	200001	1	1	73		73	
E	311431	311446	1	1	74	7	- 74	ļ V	G G	309259 309268	309261	1 1	1 1	73		73	
E E	311448 311462	311454 311465	1 1	1 1	74 74	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	74 74		Ğ	309295	309296	î	î	73			
E	311471	311473	ı	î	74	7	74		G	309475	ł	1	1	68	7	68	
E	311485	311491	1	1	74	7	74		G	309748	309753	1	1	74			
E	311499	311504	1	1 1	74 74	7	74 74		G	310430 310728	310453	1	1 1	74 69			
E E	311503 311510	311504	1	1	74	7	74		Ğ	310758	310759	î	Î	71			
E	311678	011020	Î	1	70	7	70	l	G	310761		1	1	71			
E	311829	311830	1	1	73	7	73	}	G G	310778	211530	1	1	71			
E	311840 311859	311860	. 1	1 1	73 73	7 7	73 73	ļ	G	311430 311847	311529	1	1	74			
F	307036	311000	i	1	69	7	69		Ğ	311850	311851	i	-	73	7	73	3
F	307039		1	1	69		69		G	312269		1	1	72			
F	307644	500016	1	1	70	7			G	312272		1 1	1	72			
F	308015 308439	308016 308440		1 1	72 71	7 7	72 71		H	309231 309245	309247	1 1	1 1	73			3
F	308442	JU07-10	1	1	71	7	71		Н	309249	309253	î	í	. 73	3 7	73	3
F	308447	A	1	1	71	7	71		H	309279		1	. 1	. 73	3 7		
F	308451	308452	1	1	71	7			H	309288		1		73			3
F	308703 309654	309658		1 1	69 74	7 7	69 74		H	309300 309416	1	1	. 1	73 68			
F	309660	309676		1 1	74	7	74		H	309658	309674	i				74	1
F	309679	309682	1	1	74	7	74	ł	Н	309677	309693	1	i	1 74	1 7	74	1
F	309687	309693		1	74				H	309697	309708			74			
F	309698 309704	309701 309715		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74				H	309711 309722	309719	'		L 74 L 74		74	
F	30970 4 309717	309713 309728		1				1	H	309724		.1 ;	1 1	1 7	: 1	7 7	آمً

Mathematical Math			<u> </u>	·			C 00 3	nga [ю Р				Ī			.,-	1 0==	
H 300845	Serie	Numero de	i titoli	da i e	lla qua l titolo stratto)	della p cedole deve c uni	orima a che essere ita	sortegg US ione =	Serie	Numero o	lei titoli	1	alla qu il tito estrat	uale lo to	della cedo deve	prima la che essere	sorteg US zione
H 300845		dal	al						ltime - rescri		dal	al						timo = escri
H 310366				G	М	A	М	A	D &	<u> </u>			G	М	A	М	A	5 4
H 310366	u	200945		,	٠,	71	7	71		Ţ	21 2261		,		70	7	70	
H 310365 310372 1 1 74 7 74 J 312288 1 1 1 72 7 72 H 310385 310378 1 1 74 7 74 K 306708 312281 1 1 72 7 77 77 H 310385 310386 310386 1 1 74 7 74 K 306708 312381 1 1 72 7 77 77 H 310388 310389 1 1 74 7 74 K 306708 312381 1 1 74 7 74 K 306708 310381 1 1 74 7 74 K 306708 310381 1 1 74 7 74 K 306708 310381 1 1 74 7 74 K 306708 31041 1 1 71 7 77 1 H 310388 1 10388 1 1 1 74 7 74 K 306708 3 306794 1 1 1 71 7 77 1 H 310388 310404 3 1 1 74 7 74 K 306888 3 1 1 1 73 7 73 1 H 311438 311444 1 1 74 7 74 K 306888 3 1 1 1 73 7 73 1 H 311438 311444 1 1 74 7 74 K 306888 3 1 1 1 74 7	Н	310356			1	74	7	74		J	312264	312266		1	72	7	72	
H 310376 1 1 74 7 74 K 306706 1 1 71 77 77 1 H 310386 310398 1 1 74 7 74 K 306706 1 1 1 71 7 71 1 1 1 71 7 71 1 1 1 1 71 7					1						312268		1	1	72	7	72	
H 310386 310390 1 1 74 7 74 K 306706 1 1 1 71 7 71 H 310386 310393 310405 1 1 74 7 74 K 306754 306754 1 1 71 7 77 71 H 310383 310405 1 1 74 7 74 K 306783 306794 1 1 71 7 77 71 71 71 71 71 71 71 71 71				1 1	1							312284	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$					
H 310388 310390 1 1 74 7 74 K 306754 1 1 721 7 71 H 310488 310421 1 1 74 7 74 K 306756 306750 1 1 721 7 72 H 310485 310445 310453 1 1 74 7 74 K 306886 3 1 1 72 7 72 H 311438 311439 1 1 74 7 74 K 306886 3 307655 1 1 73 7 73 H 311438 311444 1 1 74 7 74 K 306886 3 307655 1 1 73 7 73 H 311438 311444 1 1 74 7 74 K 306886 3 307655 1 1 73 7 73 H 311438 311444 1 1 74 7 74 K 306886 3 307655 1 1 74 7 7 74 K 306886 3 307655 1 1 74 7 74 K 306886 3 307655 1 1 74 7 74 K 306886 3 307655 1 1 74 7 74 K 306886 3 307655 1 1 74 7 74 K 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307658 1 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307658 1 1 1 74 7 74 K 1 306886 3 307657 1 1 1 74 7 74 K 1 306	H	310386		ī	1	74	7	74		K	306706	012204	1	1				
H 310491 310493 1 1 74 7 74 K 306856 1 1 1 73 7 73 73 73 74				1								BOARO4	1	1		7		
H 310441												306794	1 1					
H 311438 1 1 74 7 74 K 307663 307665 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 308198 1 1 74 7 74 K 30694 30894	H	310441		1	1	74	7	74		K	306867		ī	1	73	7	73	
H 311448 311459 1 1 74 7 74 K 308999 308998 3 1 1 74 7 74 K 308999 308998 3 1 1 74 7 74 K 4			310453	1								207005	1		73		73	
H 311445			311439	1									_				73	
H 311484	H		311444	1				74			308248	308290	1	1	74	7	74	
H 311464 31466 1 1 74 7 74 L 315758 315762 1 1 71 71 7 71 1 1 74 7 74 L 3151451 315762 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315845 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315845 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315845 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315845 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315845 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315845 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315852 31584 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315954 1 1 72 7 72 1 1 1 74 7 74 L 315954 1 1 74 7 74 L 315954 1 1 74 7 74 L 315954 1 1 74 7 74 L 315954 1 1 74 7 74 L 315954 1 1 74 7 74 L 315954 1 1 1 74 7 74 L				1 1									1					
H 311475	H	311464	311466	î	1								1					
H 311491 311495 1 1 74 7 74 L 318982 313894 1 1 72 7 72 H 311500 1 1 74 7 74 L 316703 316733 1 1 1 74 7 74 L 316705 1 1 74 7 74 L 316705 316733 1 1 74 7 74 L 316705 316733 1 1 74 7 74 L 316705 1 1 74 7 74 L 316705 316733 1 1 74 7 74 L 316705 316733 1 1 74 7 74 L 316705 316733 1 1 74 7 74 L 316705 316733 1 1 74 7 74 L 316705 316733 1 1 74 7 74 L 316705 316733 1 1 74 7 74 L 316705 316705 316703 31673 31 1 74 7 74 L 316705 316705 316703 31673 3 1 1 74 7 74 L 316705 3167	H		211477	1	1								1	1	72	7	72	
H 311491				1								315884	1 1			$\frac{7}{7}$	72	
H 311505	H	311491		Ĩ	1	74	7	74		L	315894	315895	_		72	7	72	
H 311511 311512 1 1 74 7 74 L 316763 31892 1 1 74 7 74 H 311516 311525 1 1 74 7 74 L 316802 318213 1 1 74 7 74 H 311525 1 1 1 74 7 74 L 316802 318213 1 1 74 7 74 H 311525 1 1 1 72 7 72 M 313602 318313 1 1 74 7 74 1 H 312241 1 1 72 7 72 M 313602 313614 1 1 74 7 74 1 H 312264 312269 1 1 1 72 7 72 M 313606 1 1 74 7 74 1 H 312268 312269 1 1 72 7 72 M 313606 1 1 74 7 74 1 H 312268 312269 1 1 72 7 72 M 313606 1 1 74 7 74 1 I 305766 305767 1 1 73 7 73 M 313702 313705 1 1 74 7 74 1 I 305766 305767 1 1 73 7 73 M 313728 313705 1 1 74 7 74 1 I 305766 305760 1 1 73 7 73 M 315276 1 1 66 7 69 1 1 307640 307641 1 1 70 7 70 M 315583 31501 1 1 72 7 72 1 I 308488 1 1 1 71 7 71 M 315883 1 1 72 7 72 1 I 308488 1 1 1 71 7 71 M 315883 1 1 72 7 72 1 I 308488 1 1 1 71 7 71 M 315863 316742 1 1 72 7 72 1 I 308566 30867 1 1 73 7 73 M 316063 316742 1 1 74 7 74 1 I 308568 308683 1 1 73 7 73 M 316763 316742 1 1 74 7 74 1 I 308568 308683 1 1 73 7 73 M 316763 316761 1 1 74 7 74 1 I 308568 308687 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 1 I 308568 308687 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 1 I 308568 308687 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 I I 308568 308687 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316763 316764 1 1 74 7 74 M 316866 31887 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31886 1 1 74 7 74 M 31886 31888 1 1 1 74 7 74 M 31886 31888 1 1 1 74 7 74 M 31888 1 1 1 74 7			•	1								316753	1				74	
H 311516 311522 1 1 1 74 7 74 L 318298 1 1 7 74 7 74 H 311525 1 1 1 74 7 74 L 318201 318208 1 1 74 7 74 1 H 311803 1 1 1 73 7 73 M 318301 31831 1 1 74 7 74 1 H 312241 312264 312265 1 1 72 7 72 M 313630 313810 1 1 74 7 74 1 H 312279 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 74 7 74 1 H 312279 1 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 1 74 7 74 1 H 312279 1 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 1 74 7 74 1 H 312279 1 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 1 74 7 74 1 I 305780 305767 1 1 73 7 73 M 313720 313750 1 1 74 7 74 1 I 305780 305765 1 1 1 73 7 73 M 313726 313752 1 1 1 74 7 74 1 I 305780 305765 1 1 1 73 7 73 M 315268 315561 1 1 68 7 68 1 I 306483 1 1 1 71 7 71 M 315872 1 1 1 72 7 72 I 306488 1 1 1 72 7 72 I 306488 1 1 1 72 7 72 I 306488 1 1 1 72 7 72 I 3 M 316663 1 1 72 7 72 I 3 M 316663 1 1 72 7 72 I 3 M 316663 1 1 72 7 72 I 3 M 316663 1 1 72 7 72 I 3 M 31556 1 1 1 74 7 74 I 3 30648 1 1 1 71 7 7 71 M 315872 1 1 1 72 7 72 I 3 306488 1 1 1 71 7 7 71 M 315873 1 1 72 7 72 I 3 306488 1 1 1 72 7 74 M 316763 1 1 72 7 72 I 3 30648 I 1 1 72 7 74 M 316763 1 1 72 7 74 I 3 30666 309667 1 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 I 3 30666 309667 1 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 I 3 30666 309667 1 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 31749 1 1 30666 309667 1 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316765 31660 1 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 316761 1 1 74 7 74 M 316763 31666 31660 1 1 74 7 74 M 316763 316660 31 1 74 7 74 M 316763 31660 31 1 74 7 74 M 316763 31660 31 1	H		311512	1			7	74				316802	1			-		
H 311803		311516			1	74	7	74		L	318214	318298	i	1 -1	74	7	74	
H 312241				1 1														
H 312264 312265 1 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 74 7 74 H 312279 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 74 7 74 H 312279 1 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 74 7 74 H 312279 1 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 74 7 74 H 312279 1 1 1 72 7 72 M 313646 1 1 74 7 74 H 312279 1 1 1 73 7 73 M 313701 313705 1 1 74 7 74 H 1 305760 305767 1 1 73 7 73 M 313702 313752 1 1 74 7 74 H 1 305780 305768 1 1 1 73 7 73 M 3135276 1 1 69 7 69 H 1 306483 1 1 1 71 7 71 M 315576 1 1 69 7 69 H 1 306483 1 1 1 71 7 71 M 315576 1 1 1 72 7 72 I I 306483 1 1 1 71 7 71 M 315576 1 1 1 72 7 72 I I 306483 1 1 1 74 7 74 M 315676 1 1 1 72 7 72 I I 306483 1 1 1 74 7 74 M 316744 316761 1 1 74 7 74 M 316744 316761 1 1 74 7 74 M 316764 316767 1 1 74 7 74 M 316763 316767 1 1 74 7 74 M 316763 316767 1 1 74 7 74 M 316763 316767 1 1 74 7 74 M 316763 316767 1 1 74 7 74 M 316763 316767 1 1 74 7 74 M 316765 316794 1 1 74 7 74 M 316765 316802 1 1 74 7 74 M 316765 316794 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1 74 7 74 M 316826 31680 1 1	H			l î		72	7	72					1	1 1				
H				1	1	72	7	72		M			1	1			74	
I			312269													$\frac{7}{7}$		
T	Ī	305766		1	1	73	7	73										
T	I											215501	1			- 1		
Toleran	Ī		307041	i			7	71				313361	1 1			7		
Table Tabl	Ĩ			1	_					M	315883		1	1	72	7	72	
1 309654 309657 1 74 7 74 M 316744 316761 1 74 7 74 1 309666 309667 1 1 74 7 74 M 316763 316767 1 1 74 7 74 1 309666 309667 1 1 74 7 74 M 316772 316794 1 1 74 7 74 1 309670 309693 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 1 309713 1 1 74 7 74 M 317190 1 1 1 1 70 7 70 1 309713 1 1 74 7 74 M 317486 316702 1 1 70 7 70 1 309739 309753 1 1 74 7 74 M 318244 318215 1 1 74 7 74 1 310412 310446 1 1 74 7 74 M 318284 318235 1 1 74 7 74 1 311485 311845 311848 1 1 74 7 74 M 318266 318260 1 1 74 7 74 1 311866 311867 1 1 73 7 73 M 318266 318260 1 1 74 7 74 1 311866 311867 1 1 73 7 73 M 318266 318292 1 1 74 7 74 1 311845 311848 1 1 73 7 73 M 318266 318292 1 1 74 7 74 1 311866 311867 1 1 74 7 74 M 318286 318291 318291 318292 1 1 74 7 74 1 311845 311848 1 1 73 7 73 M 318266 318279 1 1 74 7 74 1 311845 311846 1 1 74 7 74 M 318292 318292 1 1 74 7 74 1 311845 31846 31846 1 1 74 7 74 M 318291 318292 1 1 74 7 74 1 311845 31846 1 1 74 7 74 M 318291 318292 1 1 74 7 74 1 311845 31846 1 1 74 7 74 M 318291 318292 1 1 74 7 74 1 311443 31446 1 1 74 7 74 M 318292 318310 1 1 74 7 74 1 311440 311440 311441 1 74 7 74 M 318292 318310 1 1 74 7 74 1 311443 311446 311447 1 74 7 74 M 318292 318310 1 1 74 7 74 1 311440 311440 311467 1 74 7 74 74 74 74 74	Ţ				_								1			7		
1	Ĩ	309654			1	74	. 7	74	:			316761	1	1	74	7	74	
1 309670 309693 1 1 74 7 74 M 316796 316802 1 1 74 7 74 M 317190 1 1 71 7 71 1 309713 1 1 74 7 74 M 317190 1 1 70 7 70 1 309713 309733 1 1 74 7 74 M 317418 317420 1 1 70 7 70 1 309739 309753 1 1 74 7 74 M 318214 318215 1 1 70 7 70 1 309739 309753 1 1 74 7 74 M 318224 318235 1 1 74 7 74 M 318224 318235 1 1 74 7 74 M 318236 318245 1 1 74 7 74 M 318236 318245 1 1 74 7 74 M 318236 318245 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318266 318245 1 1 74 7 74 M 318266 31848 1 1 73 7 73 M 318266 318260 1 1 74 7 74 M 318266 318260 1 1 74 7 74 M 318286 318245	Ĭ															7		
Toleran	Ī																	
Table Tabl	I	309697	309710	1	_					M	317190		1	. 1	71	7	71	
1 309739 309753 1 1 74 7 74 M 31824 318235 1 1 74 7 74 M 318235 1 1 74 7 74 M 318235 1 1 74 7 74 M 318235 1 1 74 7 74 M 318235 1 1 74 7 74 M 318235 1 1 74 7 74 M 318235 1 1 74 7 74 M 318235 1 1 74 7 74 M 318235 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318266 318260 1 1 74 7 74 M 318266 318260 1 1 74 7 74 M 318266 318279 1 1 74 7 74 M 318266 318279 1 1 74 7 74 M 318266 318279 1 1 74 7 74 M 318266 318279 1 1 74 7 74 M 318292 318292 318292 1 1 74 7 74 M 318292 318	I I		309733	1														
1 311432 311443 1 1 74 7 74 M 318238 318245 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 M 318254 318260 1 1 74 7 74 M 318254 318260 1 1 74 7 74 M 318262 1 1 74 7 74 M 318262 1 1 74 7 74 M 318262 1 1 74 7 74 M 318262 1 1 74 7 74 M 318262 1 1 74 7 74 M 318266 318279 1 1 74 7 74 M 318266 318279 1 1 74 7 74 M 318291 318291	Î	309739	309753	1	1	74	. 7	74	.]		318214	318215		. 1	74	7	74	
I 311465 1 1 74 7 74 M 318250 1 1 74 7 74 I 311467 311529 1 1 74 7 74 M 318254 318260 1 1 74 7 74 I 311845 311848 1 1 73 7 73 M 318262 1 1 74 7 74 I 311866 311867 1 1 73 7 73 M 318262 1 1 74 7 74 J 307067 1 1 69 7 69 M 318266 318279 1 1 74 7 74 J 309687 309753 1 1 74 7 74 M 318296 1 1 74 7 74 J 310922 310924 1 1 68 M 318295 318298 1 1 74 7 74 </td <td>I</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	I																	
I 311467 311529 1 1 74 7 74 M 318254 318260 1 1 74 7 74 I 311845 311848 1 1 73 7 73 M 318262 1 1 74 7 74 J 311866 311867 1 1 73 7 73 M 318262 1 1 74 7 74 J 307667 1 1 69 7 69 M 318266 318279 1 1 74 7 74 J 309654 309693 1 1 74 7 74 M 318286 1 1 74 7 74 J 309697 309753 1 1 68 7 68 M 318291 318292 1 1 74 7 74 J 310975 310976 1 1 68 7 68 M 318302 318310 1 <td>I</td> <td></td> <td>31144</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td>74</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>' i</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>74</td> <td></td>	I		31144				7	74					' i				74	
1 311866 311867 1 1 73 7 73 M 318264 1 1 74 7 74 J 307067 1 1 69 7 69 M 318266 318279 1 1 74 7 74 J 309654 309697 309753 1 1 74 7 74 M 318296 1 1 74 7 74 M 318291 318292 1 1 74 7 74 M 318295 318298 1 1 74 7 74 M 318302 318310 1 74 7 74 M 318302 318310 1 1 74 7 74 M 318302 318310 1 1 74 7 74 M 318302 318310 1 1 74 7 74 M 318312 318313 1 1 74 7 74 M 318944 318947 1 1 70 7	Į į	311467								M	318254	318260	1			7		
J 307067 1 1 69 7 69 M 318266 318279 1 1 74 7 74 J 309654 309693 1 1 74 7 74 M 318286 318291 1 1 74 7 74 J 309697 309753 1 1 74 7 74 M 318291 318292 1 1 74 7 74 J 310922 310976 1 1 68 7 68 M 318302 318310 1 74 7 74 J 311430 1 1 74 7 74 M 318312 318313 1 1 74 7 74 J 311432 311451 1 74 7 74 M 318312 318313 1 1 74 7 74 M 318312 318	1 1												1			7		
J 309697 309753 1 1 74 7 74 M 318291 318292 1 1 74 7 74 J 310922 310924 1 1 68 7 68 M 318295 318298 1 1 74 7 74 J 310975 310976 1 1 68 7 68 M 318302 318310 1 1 74 7 74 J 311430 1 1 74 7 74 M 318312 318313 1 1 74 7 74 J 311432 311451 1 74 7 74 M 318947 1 1 70 70 J 311463 311460 1 1 74 7 74 M 319515 1 1 73 7 73 J 311466 311467 1 74 7 74 M 319558 1 1 7 74 </td <td></td> <td>307067</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>69</td> <td>) 7</td> <td>69</td> <td></td> <td>M</td> <td>318266</td> <td>318279</td> <td>) î</td> <td>1</td> <td>74</td> <td>7</td> <td>74</td> <td></td>		307067		1	1	69) 7	69		M	318266	318279) î	1	74	7	74	
J 310922 310924 1 1 68 7 68 M 318295 318298 1 1 74 7 74 J 310975 310976 1 1 68 7 68 M 318302 318310 1 1 74 7 74 J 311430 1 1 74 7 74 M 318312 318313 1 1 74 7 74 J 311457 311460 1 1 74 7 74 M 318947 1 1 70 7 70 J 311463 311464 1 74 7 74 M 319515 1 1 73 7 73 J 311466 311467 1 74 7 74 M 319540 1 1 73 7 73 J 311470 311471 1 74 7 74 M 319540 1 1 73 7 73																7	74	
J 310975 310976 1 1 68 7 68 M 318302 318310 1 1 74 7 74 J 311430 311451 1 1 74 7 74 M 318312 318313 1 1 74 7 74 J 311457 311460 1 1 74 7 74 M 318944 318947 1 1 70 7 70 J 311463 311464 1 1 74 7 74 M 319515 1 1 73 7 73 J 311466 311467 1 1 74 7 74 M 319515 1 1 73 7 73 J 311470 311471 1 74 7 74 M 313407 313436 1 1 74 7 74 N 313489 1 1 74 7 74 N 313489 1 1 74 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>68</td> <td>3 7</td> <td>68</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>318298</td> <td>3 1</td> <td>l l</td> <td>74</td> <td>7</td> <td>74</td> <td></td>						68	3 7	68	3			318298	3 1	l l	74	7	74	
J 311432 311451 1 1 74 7 74 M 318944 318947 1 1 70 7 70 J 311457 311460 1 1 74 7 74 M 319515 1 1 73 7 73 J 311463 311464 1 1 74 7 74 M 319540 1 1 73 7 73 J 311466 311467 1 1 74 7 74 M 319540 1 1 73 7 73 J 311470 311471 1 1 74 7 74 M 319558 1 1 74 7 74 J 311474 311486 1 1 74 7 74 N 313689 1 1 74 7 74 J 311491 311502 1 1 74 7 74 O 322011 1 1 71 7 71 J 311505 311509 1 1 74 7 74 O 322242 1 1 <td< td=""><td>J</td><td>310975</td><td></td><td></td><td>1</td><td>68</td><td>3 7</td><td>68</td><td>3</td><td>M</td><td>318302</td><td>318310</td><td>) 1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	J	310975			1	68	3 7	68	3	M	318302	318310) 1					
J 311457 311460 1 1 74 7 74 M 319515 1 1 73 7 73 J 311463 311464 1 1 74 7 74 M 319515 1 1 73 7 73 J 311466 311467 1 1 74 7 74 M 319558 1 1 73 7 73 J 311470 311471 1 1 74 7 74 N 313407 313436 1 1 74 7 74 J 311474 311486 1 1 74 7 74 N 313689 1 1 68 7 68 J 311491 311502 1 1 74 7 74 O 322030 1 1 7 7 71 J 311511 311520 1 1 74 7 74 O 322258 1 1 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 O 322265 322268 1 1 73			211451	1													70	
J 311463 311464 1 1 74 7 74 M 319540 1 1 73 7 73 J 311466 311467 1 1 74 7 74 M 319558 1 1 73 7 73 J 311470 311471 1 1 74 7 74 N 313407 313436 1 1 74 7 74 N 313407 313436 1 1 74 7 74 N 313407 313436 1 1 74 7 74 N 313407 313436 1 1 74 7 74 N 313407 313436 1 1 74 7 74 N 313689 1 1 68 7 68 J 311491 311502 1 1 74 7 74 O 322030 1 1 71 71 71 73 J 31 7 73 J 31 <t< td=""><td></td><td>311457</td><td>311460</td><td>) 1</td><td>1</td><td>74</td><td>1 7</td><td>74</td><td>Į į</td><td>M</td><td>319515</td><td></td><td> 1</td><td></td><td>. 73</td><td>7</td><td>73</td><td></td></t<>		311457	311460) 1	1	74	1 7	74	Į į	M	319515		1		. 73	7	73	
J 311470 311471 1 1 74 7 74 N 313407 313436 1 1 74 7 74 J 311474 311486 1 1 74 7 74 N 313689 1 1 74 7 74 J 311491 311502 1 1 74 7 74 O 322011 1 1 71 7 71 J 311505 311509 1 1 74 7 74 O 322030 1 1 73 7 73 J 311511 311520 1 1 74 7 74 O 322258 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 O 322263 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 O 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 O 322265 322268 1 1 73 7 </td <td></td> <td>311463</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 -</td> <td>. 1 .</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		311463											1 -	. 1 .				
J 311474 311486 1 1 74 7 74 N 313689 1 1 1 68 7 68 J 311489 1 1 74 7 74 O 322011 1 1 71 7 71 J 311505 311509 1 1 74 7 74 O 322030 1 1 71 7 71 J 311511 311520 1 1 74 7 74 O 322242 1 1 73 7 73 J 311522 311524 1 1 74 7 74 O 322263 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 O 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 7 74 O 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 O 322270 322271 1 1														1 1	L 74	7	74	
J 311489 1 1 74 7 74 7 74 0 322011 1 1 71 7 71 <t< td=""><td></td><td>311474</td><td></td><td></td><td>. 1</td><td>74</td><td>L 7</td><td>7 74</td><td>i I</td><td>N</td><td>313689</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1</td></t<>		311474			. 1	74	L 7	7 74	i I	N	313689							1
J 311491 311505 311509 1 1 74 7 74 0 322242 1 1 73 7 73 J 311511 311520 1 1 74 7 74 0 322242 1 1 73 7 73 J 311522 311524 1 1 74 7 74 0 322263 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 0 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 0 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311529 1 1 7 7 74 0 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311529 1 1 7 7 74 0 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311529 1 1 7 7 74 0 322270 322271 1 1 73		311489	91180	1														\
J 311511 311520 1 1 74 7 74 O 322258 1 1 73 7 73 J 311522 311524 1 1 74 7 74 O 322263 1 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 74 7 74 O 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 7 7 74 O 322265 322268 1 1 73 7 73 J 311528 1 1 7 7 74 O 322270 322271 1 1 73 7 73											322242	2		1	1 73	3 7	73	
J 311528 31324 1 1 74 7 74 0 322265 322268 1 1 73 7 73 7 73 74 0 322270 322271 1 1 73 7 73	J	311511	311520) 1	. 1	74	l 7	7 74	L)	0			1	- 1				
311326 311920 31910 1 1 72 7 73 0 322270 322271 1 1 73 7 73			311524	l 1						_			8	1			7 73	
J 312245 312247 1 1 72 7 72 O 322274 322277 1 1 73 7 73			311810) i	1 1	75	ı l 5	7 1 79	اء	٦٨	322270	32227	1	1	$1 \mid 7$	31 7	7 73	
		312245	312247	7 1	. 1	72	2 7	7 72	2	0	322274	32227	7	1	1 7	3	(73	1

ļ	M	ai titali		Data		Scad		gio P	i	Numero o	lei titali		Data		Scad		12 A
	Numero d	ei titon	j	illa qui il titolo estratt	0	cedol deve	essere	40	g	Muntero	aer mittil	1	alla qu il titol estratt	ale o	deve	essere	
Serie	4.1	-1		imbor bile		alti		no s = L crizi	Serie	do1	n. š		imbor bile		alti	ita itolo	no se = l crizi
	del	al	G	М	A	estr M	A	Último sorte = US Prescrizione		dal	al	G	М	A	estr	A	Ultimo sorte = US Prescrizione
											-						
0	322394 322505	322537	1 1	. 1	74 74	7 7	74 74		Q	324849	324850	1	1	73	7	73	
0	322539	322540	1	1	74	7	74		Q	326550 326582	326580	1	1	74 74	7 7	74 74	
0	322543 322547	322545 322555	1	1 1	74 74	7 7	74 74		Q	326584	326585	ī	1	74	7	74	
ŏ	322557	322567	1	1	74	7	74		Q	326588 326595	326589 326607	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
0	322569		1	1	74	7	· 74		Q	326611	326618	1	1	74	7	74	
0	323138 324258		1	1 1	72 71	7	72 71		Q	326620	326626	1	1	74	7	74	
0	. 324264		î	1	71	7	71		Q Q	326630 326850	326875	1	1 1	74 74	7	74 74	
0	324276 324441	324278 324444	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	•	Q	326881	326886	1	1	74	7	74	
ŏ	326550	326587	1	1	74	7	74		Q Q	326895. 326906	326903 326907	1	1	74 74	7	74 74	
0	326590 326593	326591	1	1	74 74	7 7	74 74		Q	326910		1	$\bar{1}$	74	7	74	
0	326605	326603 326607	1 1	1 1	74	7	74]]	ବର	326912 326917	326915	1 1	1	74 74	7	74 74	
0	326611	326627	1	1	74	7	74		Q	326922		1	i	74	7	74	
0	326629 326850	326649 326933	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		QQ	326931 328540	326949	1	$\frac{1}{1}$	74 73	7 7	74 73	
0	326936	326943	1	1	74	$\frac{7}{7}$	74 74		Q	328551	328552	1	1	73	7	73	
0	326946 327166	326947	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 72	7	72		R R	322394 322562	322395	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
0	328131	000510	1	1	70	7	70		R	322565	322566	1	1	74	7	74	
0	328501 328522	32851 0	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7	73 73		R R	323159 324120	323160	1	$\begin{array}{c c} 1\\ 1 \end{array}$	72 72	7 7	72 72	
0	328527	200700	Ī	1	73	7	73		R	324433		1	1	71	7	71	
O P	328586 322223	328588 322224	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		R R	326550 326565	326561 326572	1 1	1	74 74	7 7	74 74	
P	322226	322227	Ī	1	73	7	73		R	326574		1	ī	74	7	74	
P P	322394 322501	322400	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		R R	326577 326611	326584 326630	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
P	322504		1	1	74	7	74		R	326643		1	î	74	7	74	
P P	322521 322531	322526 322559	1 1	1 1	74 74	7	74 74		R R	326850 326861	326855 326865	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74	
P	322561	322570	1	1	74	7	74		R	326867	326868	1	1	74	7	74	
P P	322572 322578	322574 322588	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74		R R	326870 326927	326922 326937	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
P	322591	322592	1	1	74	7	74		R	326939		1.	ĩ	74	7	74	
P P	323162 323164		1 1	1	72 72	7 7	72 72		R R	326941 327111	326949	1 1	1	74 72	7	74 72	
P	323197		1	1	72	7	72		R	327135		1	1	72	7	72	
P P	324834 325671		1 1	1 1	73 70	7 7	73 70		R	327148 327158	327149	1	1 1	72 72	7	72 72	
P	326550	326575	$\bar{1}$	1	74	7	74		R	327191		1	1	72	7	72	
P P	326582 326586	326597	1 1	1	74 74	7	74 74		R R	328131 328169	328175	1 1	1 1	70 70	7	70 70	
P	326600	326601	1	1	74	7	74		R	328524	520210	ī	1	73	7	73	
P P	326605 326621	326606 326631	1 1	1	74 74	7 7	74 74		R R	328530 328532		1 1	1	73 73	7	73 73	
P	326635	326636	1	î	74	7	74		R	328541		1	1	73	7	73	
P P	326855 326910		1	1 1	74 74	7	74 74		R R	328546 328551	328547 328552	1 1	1	73 73	7	73 73	
Q	322218	322222	1	1	73	7	73		R	328554	020002	1	1	73	7	73	
Q	322238 322247	322240	1	1 1	73 73	7 7	73 73		R R	328563 328572	328574	1 1	1 1	73 73	7	73 73	
Q	322278		1	1	73	7	73		R	328584	020014	1	1	73	7	73	
Q	322507 322536	322533 322551	1	1	74	7	74		R S	328587 322021		1	1	73 71	7 7	73 71	}
Q	322553	322584	1 1	1 1	74 74	7	74 74		S	322028		i	i	71	7	71	
Q	322586 323144	322593	1	1	74	7	74		S	322040 322071		1 1	1	71 71	7 7	71 71	
Q	323150	323156	1 1	1	72 72	7	72 72		S	322501	322531	1	ī	74	7	74	
Q	323173	323174	1	1	72	7	72		S	322533	322534 323189	1 1	1 1	74 72	7	74	1
Q	323188 323195		1	1 1	72 72	7 7	72 72		S	323183 324116	323109	1	1	72	7	72 72	
Q	323198		. 1	1	72	7	72		S	324123		1 1	1	72 72	7	72	
Q	323200 324127		1	1 1	72 72	7	72 72		S	324134 324251	324252	1	1	71	7	72 71	ľ
Q	324129		î.	1	72	7	72		S	325605		1	1	70 70	7	70	
Q	324481 324492	324483 324493	1	1 1	71 71	7	71 71		S	326333 326550	326335 326563	i	1 1	74	7 7	70 74	
å	324823	5-1100	1	أأا	73	7	73		١٩			1	1	74	7	74	1

Numero dei Hioli										<u> </u>								
S 326611 326621 1 1 74 7 74 V 326523 32640 1 1 74 7 75 V 326523 32640 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 75 V 326524 1 1 74 7 7 74 V 326524 1 1 74 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	Serie	Numero de	i titoli	da i e	lla qua l titolo stratto imbors))	della p cedoli deve e uni	orima a che essere ita	sortegg US ione =	Serie	Numero d	lei titoli	,	alla qu il titol estrati	iale lo to	della cedo deve un	prima la che essere iita	sorte US ione
S 388611 38662 38653 1 1 74 7 74 V 326103 382949 1 1 74 7 75 V 326103 382949 1 1 74 7 77 74 V 327109 327109 327101 1 1 72 7 72 7 72 7 72 7 7 7 7 7 7 7 7		dal	al	G		<u> </u>	estra	atto	Ultim = Prescr		dal	al	-		·	estr	atto	Ultimo e _ Prescriz
S 326826 339634 1 1 74 7 74 V 327139 327112 1 1 72 7 72 7 72 7 72 7 7 7 7 7 7				<u> </u>	-M		741						G	M	A	M	A	
S	s	326611	326621	1	1	74	7	74										
S 329647 339649 1 1 72 7 74 V 327139 1 1 72 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7				1		74	7					327112						
S 326850 326861 1 1 74 7 74 V 328183 328194 1 1 70 77 73 78 326861 326861 326861 1 1 74 7 74 V 328889 1 1 1 73 7 7 73 78 8 326861 326861 1 1 74 7 74 V 328889 328889 326861 1 1 74 7 74 V 328889 328889 326861 1 1 73 7 7 73 W 328889 326861 1 1 73 7 7 73 W 328889 326861 1 1 73 7 7 73 W 328889 326861 1 1 73 7 7 73 W 328889 326861 1 1 73 7 7 73 W 328889 326861 1 1 73 7 7 73 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 72 7 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 326861 1 1 74 7 74 W 328889 1 1 1 74 7 74 W 32	S									V	327139	l	ī	i	72	7	72	
S	S	326850	326870	1	1	74	7	74				328194	_	_				
S 328894 3 32894 1 1 1 74 7 74 V 328852 328555 1 1 1 73 7 73 S 32870 32871 328857 1 1 74 7 74 V 328852 328858 1 1 73 7 73 W 32284 328858 1 1 1 73 7 73 W 32284 328858 1 1 1 73 7 73 W 32284 32284 328858 1 1 1 73 7 73 W 32284 32284 32284 32285 1 1 1 74 7 74 W 32285 328858 1 1 1 74 7 74 W 32285 328858 1 1 1 74 7 74 W 32285 328858 1 1 1 74 7 74 W 32285 328858 328858 1 1 1 74 7 74 W 32285 328858 328858 1 1 1 74 7 74 W 32285 3288	S		326880										_	_			73	
S	S	326894	326904	i			7		! !				1		73	7	73	
S							7		 			328573		_		. '	73	
S 328690	S		327141							W	322394	322400	_	_	74	7	74	
T	S	328584	328585	1	1	73	7	73					_	1		7		
T 322901 32490 1 1 74 7 74 W 324157 324160 1 1 72 7 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75				I								322591	_	_		'7	74	
T 322521 322531 1 1 74 7 74 W 324172 1 1 72 7 72 T 322539 32551 1 1 74 7 74 W 324272 1 1 1 72 7 72 T 322539 32550 326553 1 1 74 7 74 W 324275 1 1 1 77 71 T 326575 326576 1 1 74 7 74 W 324275 1 1 1 77 71 T 326576 326576 1 1 74 7 74 W 324275 1 1 1 77 71 T 326576 326576 1 1 74 7 74 W 324407 1 1 1 77 71 T 326576 326576 1 1 74 7 74 W 324407 1 1 1 77 71 T 326576 326576 1 1 74 7 74 W 32440 32445 1 1 77 77 71 T 326576 326576 1 1 74 7 74 W 32440 1 1 1 77 77 77 T 32657 326576 1 1 74 7 74 W 32457 1 1 77 77 77 T 326521 32690 1 1 74 7 74 W 326550 326551 1 1 74 7 74 U 32229 32680 1 1 74 7 74 W 326550 326551 1 1 74 7 74 U 32229 1 326949 1 1 74 7 74 W 326550 326551 1 1 74 7 74 U 322295 1 1 73 7 73 W 32658 1 1 74 7 74 U 322283 322280 1 1 74 7 74 W 326572 32660 1 1 74 7 74 U 322283 322280 1 1 74 7 74 W 326572 32660 1 1 74 7 74 U 322283 322280 1 1 74 7 74 W 326572 32660 1 1 74 7 74 U 322283 322260 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 74 7 74 U 322283 322280 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 74 7 74 U 322283 322280 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 74 7 74 U 322283 322280 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 74 7 74 U 322283 322280 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 74 7 74 U 322283 32286 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 74 7 74 U 322283 32286 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 74 7 74 U 322283 32286 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 74 7 74 U 322283 32286 1 1 74 7 74 W 32658 32660 1 1 1 74 7 74 U 32259 322467 1 1 60 7 60 W 32658 32660 1 1 1 74 7 74 U 32259 32260 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 1 74 7 74 U 32259 32260 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 1 74 7 74 U 32259 32250 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 1 74 7 74 U 32259 32250 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 1 74 7 74 U 32259 32250 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 1 74 7 74 U 32259 32250 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 74 7 74 U 32259 32250 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 1 74 7 74 U 32259 32250 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 1 74 7 74 U 32250 32250 1 1 74 7 74 X 32260 32660 1 1 1 74 7 74 U 32250 32250 32266 1 1 74 7 74 X 32660 32660 1 1 1 74 7 74 U 32250 322660 1 1 74 7 74 X 32660 32660 1 1 1 74 7 74 U 32250 32250 32266 1 1 74 7 74			322400		1						322593		_	1	74	1 1	74	
T 326339				1								324160	1 1	1 1		$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	72 72	
T 326550 326558 1 1 74 7 74 W 324275 1 1 17 7 71 71 71 72 7 74 7 74 W 324275 1 1 17 7 7 71 7 7 74 W 324275 1 1 1 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			322531	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$						w	324172		1 -	_	72	7	72	
1	T	322539		1	1:	74	7	74						1 1		$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$		
T 326811 326619 1 1 74 7 74 W 324401 32445 1 1 71 7 71 T				1 1						W	324282				71	7	71	
T 326821 326849 1 1 74 7 74 W 326517 1 1 70 7 70 1 70 1 70 326850 326850 1 1 74 7 74 W 326572 326573 1 1 74 7 74 W 326572 326573 1 1 74 7 74 W 326572 326573 1 1 74 7 74 W 326572 326573 1 1 74 7 74 W 326572 326573 1 1 74 7 74 W 326572 326573 1 1 74 7 74 W 326572 326573 1 1 74 7 74 W 326572 326573 1 1 74 7 74 W 326572 326671 1 1 74 7 74 W 326572 326671 1 1 74 7 74 W 326572 326671 1 1 74 7 74 W 326572 326672 1 1 74 7 74 W 326572 326672 1 1 74 7 74 W 326672 326851 1 1 74 7 74 W 326672 326851 1 1 74 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326854 1 1 74 7 7 74 W 326855 1 1 74 7 7 74 W 326855 1 326854 1 1 74 7 7 74 W 326855 1 326854 1 1 74 7 7 74 W 326855 1 326856 1 1 74 7 7 74 W 326855 1 326856 1 1 74 7 7 74 W 326855 1 326856 1 1 74 7 7 74 W 326856 1 326856 1 1 74 7 7 74 W 326855 1 326856 1 1 74 7 7 74 W 326856 1 326856 1 1 74 7 7	T	326579	326605	1		74	7	74	1					1	71			
1																		
T 326921 326949 1 1 1 74 7 74 W 326518 326967 1 1 74 7 74 W 326518 326607 1 1 74 7 74 W 326518 326607 1 1 74 7 74 W 326511 326666 1 1 74 7 74 W 326511 326666 1 1 74 7 74 W 326511 326666 1 1 74 7 74 W 326511 326666 1 1 74 7 74 W 326511 326666 1 1 74 7 74 W 326651 1 1 74 7 74 W 326656 1 1							7	74			326550	326558		. 1	74	1 1	74	
U 322257	T	326921		1	1	74	7	74								$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$		
U 322287 32298 1 1 73 7 73 W 328850 32681 1 1 74 7 74 U 32885 32298 1 1 74 7 74 W 328858 32681 1 1 74 7 74 U 32245 322462 1 1 69 7 69 W 326823 32684 1 1 74 7 74 U 322501 322504 1 1 74 7 74 W 328858 32684 1 1 74 7 74 U 322501 322504 1 1 74 7 74 X 32205 322064 1 1 71 71 71 71 U 322509 32251 1 1 74 7 74 X 32205 322064 1 1 71 71 71 71 U 322509 32251 1 1 74 7 74 X 32205 322506 1 1 74 7 74 X 32205 322506 1 1 74 7 74 X 32205 1 1 74 7 74 X 32205 1 1 1 74 7 74 X 3220					1		$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 73 \\ 73 \end{bmatrix}$		w	326611	326646	1	. 1	74		74	
U 322395 322396 1 1 74 7 74 W 326858 326921 1 1 74 7 74 W 326858 326921 1 1 74 7 74 W 326858 326946 1 1 74 7 74 W 326913 322467 1 1 69 7 69 W 326925 326946 1 1 74 7 74 W 326913 322501 322504 1 1 74 7 74 X 326913 322509 322504 1 1 74 7 74 X 326913 322509 322512 1 1 74 7 74 X 322605 326064 1 1 71 77 71 U 322509 322512 1 1 74 7 74 X 322085 322664 1 1 71 77 71 U 322509 322512 1 1 74 7 74 X 322085 322664 1 1 71 77 71 U 322509 322512 1 1 74 7 74 X 322085 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 74 7 74 X X 322086 1 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 1 74 7 74 X X 322085 1 1 1 74 7 74 X X 322808 32280 1 1 1 74 7 74 X X 322808 32280 1 1 1 74 7 74 X X 322808 3228		322277		1	î	73	7	73	3				. 1					
U 322462 322467 1 1 1 69 7 69 W 326925 326846 1 1 74 7 74 U 322501 322504 1 1 74 7 74 X 326938 326849 1 1 74 7 74 X 322506 322504 1 1 74 7 74 X 322505 322644 1 1 77 77 74 X 322506 322504 1 1 74 7 74 X 322505 322644 1 1 77 7 77 1 77 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 7 1 1 1 7 1 7 1 1 1 7 1 7 1 1 1 7 1 7 1 1 1 7 1 1 7 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1 1 1 1 7 1	٠ ١				1 +					l	l l		ı î	1		7	74	
U 322506 322507 1 1 74 7 74 X 322055 322664 1 1 71 77 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17							7	69										
1															74	7	74	
U 322509 322512 1 1 74 7 74 X 322252 1 1 71 7 73 74 X 322252 1 1 73 7 73 Y 32257 322544 1 1 74 7 74 X 322285 32400 1 1 73 7 73 U 322559 322571 1 1 74 7 74 X 322487 1 1 69 7 74 U 322573 322580 1 1 74 7 74 X 322532 1 1 74 7 74 X 322532 1 1 74 7 74 X 322532 1 1 74 7 74 X 322532 322537 1 1 74 7 74 X 322532 322537 1 1 74 7 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td></td><td></td><td>1 1</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>										X			1 1					
U 322514 322514 322514 1 1 74 7 74 X 322398 32400 1 1 74 7 73 7 73 Y 73 Y 74 Y 32250 32257 1 1 74 7 74 X 322398 32400 1 1 74 7 74 Y 32250 32257 1 1 74 7 74 X 322398 32400 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 32257 1 1 74 7 74 X 322398 32400 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 32258 32258 1 1 74 7 74 X 32253 32258 1 1 74 7 74 X 32253 32258 1 1 74 7 74 X 32253 32253 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y	U	322509	322512	: 1	1	74	. 7	7 74	1	X X								
U 322559 322567 1 1 74 7 74 X 322487 1 1 69 7 69 U 322569 322571 1 1 74 7 74 X 322503 32259 1 1 74 7 74 X 322503 32259 1 1 74 7 74 X 322503 322537 1 1 74 7 74 X 322534 322537 1 1 74 7 74 X 322534 322537 1 1 74 7 74 X 322533 1 1 74 7 74 X 322534 322537 1 1 74 7 74 X 322533 1 1 74 7 74 X 324128 322537 1 1 74 7 74 X 324128 324128 324128 1										X	322285	5		1 1	l 73	3 7		
U 322569 322580 1 1 74 7 74 X 322532 322533 1 1 74 7 74 X 322532 1 1 74 7 74 X 322532 1 1 74 7 74 X 322532 1 1 74 7 74 X 322533 322533 1 1 74 7 74 X 322534 322534 322537 1 1 74 7 74 X 322539 322533 1 1 74 7 74 X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531 322531 1 1 74 7 74 X X 322531	U	322559	322567	1	1	74	1 7	7 74	1	X								
U 322582 322583 1 1 74 7 74 X 322534 322531 1 74 7 74 X 322534 322537 1 1 74 7 74 X 322534 322539 1 1 74 7 74 X 322534 322539 1 1 74 7 74 X 322539 1 1 74 7 74 X 322534 322539 1 1 74 7 74 X 322539 1 1 74 7 74 X 324128 324129 1 1 72 7 72 Y X 324816 324129 1 1 72 7 72 X 324816 324129 1 1 72 72 X 324816 324129 1 1 72 74 X 324816 324817 1 74 77 74										X	322503	32252		1 1	L 74	l 7	74	
U 3225521 326554 1 1 74 7 74 X 322539 322539 1 1 74 7 74 X 322539 322539 1 1 74 7 74 X 324128 324129 1 1 72 7 72 U 326558 326590 1 1 74 7 74 X 324146 32417 1 1 72 7 72 U 326596 326598 1 1 74 7 74 X 324816 324817 1 1 73 7 73 U 326604 326612 326614 1 1 74 7 74 X 326557 1 1 74 7 74 X 326557 1 1 74 7 74 X 326559 326563 1 1 74 7 74 X 326		322582			. 1	74	1 7	7 74	1					- 1 -				
U 326558			22655	1							322539	9 32259	3	1 1	1 74	1 7	74	
U 326566 326590 1 1 74 7 74 X 324816 324817 1 1 73 7 73 U 326696 326598 1 1 74 7 74 X 324816 324817 1 1 74 7 74 X 326550 326554 1 1 74 7 74 X 326550 326554 1 1 74 7 74 X 326560 326531 1 74 7 74 X 326560 326531 1 74 7 74 X 326568 326583 1 1 74 7 74 X 326568 326589 1 1 74 7 74 X 326568 326589 1 1 74 7 74 X 326568 326589 1 1 74 7 74 X 326669 1 1						74	i 1	7 74	4									
U 326604 326605 1 1 74 7 74 X 326550 326554 1 1 74 7 74 Y 322501 326614 1 1 74 7 74 X 326560 326561 1 1 74 7 74 Y 326561 326614 1 1 74 7 74 X 326560 326561 1 1 74 7 74 Y 326561 326646 326647 1 1 74 7 74 X 326560 326560 1 1 74 7 74 X 326560 326560 1 1 74 7 74 Y 322501 32511 1 1 74 7 74 X 326561 326649 1 1 74 7 74 Y 32485					1					Î		6 32481	7	1	1 7	3 7	7 73	
U 326612 326614 1 1 74 7 74 X 326560 326563 1 1 74 7 74 X 326560 326563 1 1 74 7 74 X 326568 326589 1 1 74 7 74 X 326568 326589 1 1 74 7 74 X 326568 326589 1 1 74 7 74 X 326589 3 1 1 74 7 74 X 326580 326607 1 1 74 7 74 X 326611 326649 1 1 74 7 74 X 326611 326649 1 1 74 7 74 X 326850 326855 1 1 74 7 74 X 326876 1 1 74 7 74 X 326876 1 1 74<			32660	5 1		74	1 1	7 7	4									
U 326646 326647 1 1 74 7 74 X 326599 326607 1 1 74 7 74 Y 322501 32294 1 1 74 7 74 X 32651 326649 1 1 74 7 74 Y 32251 326868 326879 1 1 74 7 74 X 32651 326649 1 1 74 7 74 Y 32650 32685 1 1 74 7 74 X 32681 326649 1 1 74 7 74 Y 32650 32685 1 1 74 7 74 X 32681 326649 1 1 74 7 74 Y 32650 32685 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 326879 1 1 74 7 74 X 32681 32690 1 32690 1 1 74 7 74 X 32681 32690 1 1 74 7 74 X 32681 32690 1 1 74 7 74 X 32681 32690 1 1 74 7 74 X 32690 1 32690 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250 1 3250 1 1 1 74 7 74 Y 32250			326614]	1								_ I	1	1 7	4 7	7 74	
V 322092 322094 1 1 71 7 71 X 326399 323649 1 1 74 7 74 X 326611 326649 1 1 74 7 74 Y 324828 1 1 72 7 72 X 326850 326855 1 1 74 7 74 V 324825 1 1 73 7 73 X 326876 1 1 74 7 74 V 324825 324853 1 1 73 7 73 X 326876 1 1 74 7 74 V 326550 326566 1 1 74 7 74 X 326883 326897 1 1 74 7 74 X 326905 1 1 74 7 74 X 326891 326995 1 1 74					. 1	74	<u>ا</u> ا	7 7	4	X				. 1		$\frac{4}{4}$	7 74 7 74	
V 3243128 324128 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 72 7 72 X 326850 326855 1 1 74 7 74 V 324825 324853 1 1 73 7 73 X 326878 326878 326879 1 1 74 7 74 V 326550 326556 1 1 74 7 74 X 326883 326897 1 1 74 7 74 V 326559 326560 1 1 74 7 74 X 326901 326905 1 1 74 7 74 X 326901 326919 1 1 74 7 74 X 326901 326919 1 1 74 7 74 X 326901 326919 1 1 74 7 74 <td>V</td> <td>322092</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 1</td> <td>1 7</td> <td>4 7</td> <td>7 74</td> <td>1</td>	V	322092												- 1	1 7	4 7	7 74	1
V 324825 324852 324853 1 1 73 7 73 X 326878 326878 326879 1 1 74 7 74 X 326878 326878 326879 1 1 74 7 74 X 326878 326879 1 1 74 7 74 X 326883 326897 1 1 74 7 74 X 326883 326905 1 1 74 7 74 X 326901 326905 1 1 74 7 74 X 326908 326919 1 1 74 7 74 X 326908 326919 1 1 74 7 74 X 326908 326919 1 1 74 7 74 X 326928 326919 1 1 74 7 74 X 326928 326949 1 1 74 7 74<		322501 324128	32231.	` ;		72	2 '	7 7	2	X	32685	0 32685						
V 324832 V 324833 326556 1 1 74 7 74 X 326883 326901 326887 326905 1 1 74 7 74 X 326883 326905 326905 1 1 74 7 74 X 326901 326905 1 1 74 7 74 X 326901 326905 1 1 74 7 74 X 326908 326919 1 1 74 7 74 X 326908 326919 1 1 74 7 74 X 326908 326919 1 1 74 7 74 X 326908 326919 1 1 74 7 74 X 326921 326925 1 1 74 7 74 X 326921 326925 1 1 74 7 74 X 326928 326925 1 1 74 7 74 X 326928 326929 1 1 74 7 74 X 326928 326929 <t< td=""><td>V</td><td>324825</td><td>204055</td><td></td><td></td><td>73</td><td>3 3</td><td>$\frac{7}{7}$</td><td>3 </td><td></td><td>32687 32687</td><td>8 32687</td><td></td><td></td><td>1 7</td><td>4 '</td><td>7 74</td><td>ı l</td></t<>	V	324825	204055			73	3 3	$\frac{7}{7}$	3		32687 32687	8 32687			1 7	4 '	7 74	ı l
V 326559 326560 1 1 74 7 74 X 326901 326905 1 1 74 7 74 X 326908 326905 1 1 74 7 74 X 326908 326905 1 1 74 7 74 X 326908 326905 1 1 74 7 74 X 326908 326919 1 1 74 7 74 X 326921 326925 1 1 74 7 74 X 326921 326925 1 1 74 7 74 X 326928 326925 1 1 74 7 74 X 326928 326949 1 1 74 7 74 X 326928 326949 1 1 74 7 74 X 326927 1 1 74 7 74 X 326928 1 1 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>. 74</td><td>4 '</td><td>7 7</td><td>4</td><td>X</td><td>32688</td><td>32689</td><td>7</td><td>1</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>						. 74	4 '	7 7	4	X	32688	32689	7	1				
V 326562 326565 1 1 74 7 74 X 326921 326925 1 1 74 7 74 V 326599 1 1 74 7 74 X 326928 326949 1 1 74 7 74 V 326603 1 1 74 7 74 Y 328524 328525 1 1 73 7 73 V 326611 326616 1 1 74 7 74 Y 322272 1 1 73 7 73 V 326620 326649 1 1 74 7 74 Y 322501 322506 1 1 74 7 74 V 326850 326851 1 1 74 7 74 Y 322508 1 1 74 7 74 V 326868 326879 1 1 74 7 74 Y 322516 322518 1 <td>V</td> <td>326559</td> <td>32656</td> <td>o} :</td> <td>1 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>32690 32690</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>4</td> <td>7 74</td> <td>1</td>	V	326559	32656	o} :	1 1						32690 32690					4	7 74	1
V 326599 1 1 74 7 74 X 326928 326949 1 1 74 7 74 X 326928 326949 1 1 74 7 74 X 326928 326949 1 1 74 7 74 X 326928 326949 1 1 74 7 74 X 326928 328525 1 1 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 7 73 72 73 73					- 1	. 7	4	7 7	4	X	32692	32692	25		1 7	74	7 74	1
V 326603 326616 1 1 74 7 74 Y 322272 322272 1 1 73 7 73 V 326620 326649 1 1 74 7 74 Y 322501 322506 1 1 74 7 74 V 326850 326851 1 1 74 7 74 Y 322508 1 1 74 7 74 V 326853 326866 1 1 74 7 74 Y 322512 322514 1 1 74 7 74 V 326868 326879 1 1 74 7 74 Y 322516 322518 1 1 74 7 74 V 326882 326886 1 1 74 7 74 Y 322523 322542 1 1 74 7 74 V 326904 326916 1 1 74 7 74 Y 322561 322593 1 1 74 7 74 V 326915 326916 1 1 74	v	326599	2300		l 1	. 7	4	7 7	4			-		1				
V 326620 326649 1 1 74 7 74 Y 322501 322506 1 1 74 7 74 V 326850 326851 1 1 74 7 74 Y 322508 1 1 74 7 74 V 326853 326866 1 1 74 7 74 Y 322512 322514 1 1 74 7 74 V 326868 326879 1 1 74 7 74 Y 322516 322518 1 1 74 7 74 V 326882 326886 1 1 74 7 74 Y 322523 322542 1 1 74 7 74 V 326891 326897 1 1 74 7 74 Y 322556 322599 1 1 74 7 74 V 326904 1 1 74 7 74 Y 323133 323134 1 1 72 7 72 V 326915 326916 1 1 74 7			32661	6 E						Y	32227	2		1	1 7	73	7 7	3
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	V	326620	32664	9 :	[]	. 7	4	7 7	4	Y			06					
V 326833 326879 1 1 74 7 74 Y 322516 322518 1 1 74 7 74 V 326882 326886 1 1 74 7 74 Y 322516 322518 1 1 74 7 74 V 326891 326897 1 1 74 7 74 Y 322556 322559 1 1 74 7 74 V 326904 1 1 74 7 74 Y 322561 322593 1 1 74 7 74 V 326915 326916 1 1 74 7 74 Y 323133 323134 1 1 72 7 72					- 1							2 3225		1	1 '	74	7 7	4
V 326882 326886 1 1 74 7 74 Y 322523 322542 1 1 74 7 74 V 326891 326897 1 1 74 7 74 Y 322556 322559 1 1 74 7 74 V 326904 1 1 74 7 74 Y 323133 323134 1 1 72 7 72 V 326915 326916 1 1 74 7 74 Y 323133 323134 1 1 72 7 72			32687	9 :	i i	7	4	7 7	4	Y	32251	16 3225						
V 326891 326897 1 1 74 7 74 V 322561 322593 1 1 74 7 74 V 322561 322593 1 1 72 7 72 7 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	V	326882	32688	6										1	1	74	7 7	4
V 326915 326916 1 1 74 7 74 Y 323133 323134 1 1 72 7 72 7 72			32689	'	- 1 -		4	7 7	4	Y	32256	3225	93	1	1	74		
V 326919 1 1 1 14 1 14 1 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 1	V	326915	32691			l 7	4	7 7						1				
	V	326919			' '	4	*	' '	*	'	0201	0201			١	1	1	١

										-						
	Numero d	lei titoli		Data alla qu il titol	ale o		prima a che essere	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli]	Data alla qu il titol estratt	ale o	Scadella j cedol deve e	orima a che essere
Serie	dal	al		imbor bile			ita tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		rimbor bile		uni al ti estra	tolo
			G	М	A	М	A	Ult				G	М	A	М	A
Y	324169		1	1	72	7	72		AB	326936	32694 0	1	1	74	7	74 71
Y Y	324866 326552	326555	1 1	1 1	73 74	7	73 74		AC AC	322023 322394	322397	1	1	71 74	7 7	71 74
Y Y	326570 326587	326584	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74		AC AC	322406 322413	322414	1	1	69 69	7 7	69 69
Y	326621	326623	1	1	74	7	74		AC	322501	322502	1	1	74	7	74
Y Y	326626 326630		1	1	74 74	7 7	74 74	į	AC	322504 322516	322505 322564	1	1	74 74	7 7	74 74
Y	326862	326877	1 1	1 1	74	7	74		AC AC	322566	322568	1	1	74	7	74
Y	326923	326925	1	1	74	7	74		AC	322570	322571	1	1	74	7	74
Y Y	328159 328545		1 1	1 1	70 73	7 7	70 73		AC AC	322573 322587	322583 322590	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74
	321879		1	1	69	7	69		AC	322592	322593	ī	1	74	7	74
Z Z Z	322394 322501	322400 322593	1 1	1 1	74	7 7	74 74		AC AC	323118 323186	323187	1	1 1	72 72	7 7	72 72
Z	324855		1	1	73	7	73		AC	324445	323101	1	1	71	7	71
Z Z	324859 324867	324861 324868	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	7 7	73 73		AC	324850	204007	1	1	73 73	7	73
Z	324900		1	1	73	7	73		AC AC	324865 326550	324867 326607	1	1 1	74	7 7	73 74
Z Z	326550 326611	326607 326649	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74		AC	326611	326649	1	1	74	7	74
Z	326850	326935		1	74	7	74		AC AC	326850 328133	326949 328147	1	1 1	74 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 70
Z	326940	326949	1	1	74	7	74		AD	322521	322620	ī	1	74	7	74
Z Z	327199 328120	328136	1 1	1 1	72 70	7 7	72 70		AD AD	323921 323998	323995 324006	1	1 1	74 74	7 7	74 74
Z	328593		1	1	73	i7	73		AD	324072	324085	1	1	74	7	74
AA AA	321819 322247		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	69 73	7 7	69 73		AD	325620	325625	1	1	70	7	70
AA	322266		1	1	73	7	73		AD AE	325705 330428	330461	1	1 1	70 74	7 7	70 74
AA AA	322394 322501	322400 322505	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74 74		AE	330465	330527	1	1	74	7	74
$\mathbf{A}\mathbf{A}$	322507	322509	1	1	74	7	74		AE AE	333061 333179	333129 333209	1 1	$\begin{bmatrix} & 1 \\ & 1 \end{bmatrix}$	74 74	7 7	74 74
AA AA	322511 322518	322515 322520	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74	7 7	74 74		AE	333910	334000	1	1	74	7	74
$\mathbf{A}\mathbf{A}$	322531	322320	î	1	74	7	74		AE,	334101 330428	334109 330461	1 1	1 1	74 74	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	74 74
AA AA	322536 322539	322544	1	1 1	74 74	7 7	74 74		AF	330465	330527	1	1	74	7	74
$\mathbf{A}\mathbf{A}$	322557	322568	1	1	74	7	74		AF AF	333061 333179	333129 333209	1	1 1	74 74	7 7	74 74
AA AA	322577 322583	322578 322588	1	1	74 74	7	74	•	AF	333910	334000	î	1	74	7	74
AA	322591	322593	1 1	1 1	74	7 7	74 74		AF AH	334101 336987	334109 336990	1	1	74 74	7 7	74 74
$\mathbf{A}\mathbf{A}$	324221	324223	1	1	69	7	69		AH	336992	336995	1	1	74	'7	74
AA AA	325644 326550	325646 326607	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 74	7 7	70 74		AH	337001	337003	1	1	74	7	74
$\mathbf{A}\mathbf{A}$	326611	326649	1	1	74	7	74	•	AH AH	337011 337520	337013	1	1 1	74 72	7 7	74 72
AA AB	326850 322049	326949 322058	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 71	7 7	74 71		AH	337553	337556	1	1	72	7	72
$\mathbf{A}\mathbf{B}$	322083	322084	1	1	71	7	71		AH AI	344616 336991	344715 336998	1	1 1	74 74	7 7	74 74
AB AB	322096 322236	322255	1	1 1	71 73	7	71 73		AI	337000	337001	1	1	74	7	74
$\mathbf{A}\mathbf{B}$	322394	322400	1	1	74	7	74		AI AI	337003 337007	337005	1	1 1	74 74	7	74 74
AB AB	322448 322501	322452 322512	1	1 1	69 74	7	69 74		AI	337014	337015	1	1	74	7	74
$\mathbf{A}\mathbf{B}$	322515	322538	1	1	74	7	74	ı	AI AI	337019 337025	337022	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7	74 74
AB AB	322541 322546	322544	1	1	74	7	74		ΑI	337027		ī	1	74	7	74
AB	324823	322593	1	1	74 73	7	74 73		AI AI	337031 337044	337039 337046	1	1 1	74 74	7	74 74
AB	324850	324853	1	1	73	7	73		ΑI	337048		î	1	74	7	74
AB AB	324857 324865	324868	1	1 1	73 73	7	73 73		AI AI	337050 337075	337055 337079	1	1 1	74 74	7 7	74 74
AB	324872		1	1	73	7	73		ΑI	337084	337086	i	1	74	7	74
AB AB	324887 324892	324888 324894	1 1	1 1	73 73	7 7	73 73		AI	338672	338674	1	1	73		73
AB	326550	326563	1	1	74	7	74		AI AI	338681 338843		1	1 1	73 71	7 7	73 71
AB AB	326567 326572	326570 326596	1	1	74	7	74		AI	338889		1	1	71	7	71
AB	326620	326528	1	1 1	74	7 7	74 74		AI AI	338894 339344		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 74	7	71 74
AB	326631	326649	1	1	74	7	· 74		AI	339348	00000	Ī	1	74	7	74
AB AB	326850 326912	326908 326913	1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7 7	74 74		AI AI	339363 339366	339364 339383	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	74 74	7 7	74 74
AB	326915	32692 1	1	1	74	7	74		ΑI	339386	339395		1	74	7	74
AB	326925	326933	1	1	74	7	74	l	AI	339401	339427	1	1	74	7	74

Seric -	Numero dei	titoli	i e	Data lla qua il titolo estratt	0 0	Scaddella j cedol deve d un	prima a che essere	- Car	Serie	Numero d	ei titoli		Date alla qu il tito estrat	iale lo to	della cedol deve	enza prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US
	dal	al		imbor bile		al ti estr	tolo etto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al		rimbo bile	Т	al ti estr	tolo atto	Ultimo sorte = US Preserizione
		-	G	M	A	M	A					G	M	A	М	_A	י כ
																l	
AI	339431	339443	1	1	74	7	74		AT	349714		1	1	73	7	73	
AI	339917	339918	1	1	71	7	71		AT	350550	350600	1	1	74	7	74	
AI	340117	220427	1	1	72	7	72		AT	350701	350724	1	1	74	7	74	
AJ AJ	339386 339431	339427	1	1	74	7	74		AT	350745		1	1	74	7	74	
AJ	344616	339443 344715	1 1	1 1	74	7	74 74		AT	352518	352572	1	1	74	7	74	
AK	336987	337086	1	1	74 74	7	74		AT	352587	352600	1	1	74	7	74	
AK	339344	339427	1	1	74	7	74		AT	352701	352717	1	1	74	7	74	
AK	339431	339443	î	1	74	7	74		AU AU	349766 349769	349767	1	1	73	7	73	
ΑIζ	344616	344650	ī	1	74	7	74		AU	350550	350581	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73 74	7 7	73 74	
AK	344653	344715	1	1	74	7	74		AU	350583	350600	1	l i	74	7	74	
AL	336987	337086	1	1	74	7	74		AU	350709	350719	1	î	74	7	74	
AL	339344	339427	1	1	74	7	74		AU	350723	350728	ī	ī	74	7	74	
AL	339431	339443	1.	1	74	7	74		AU	350730	350744	1	1	74	7	74	
AM	336987	337086	1	1	74	7	74		AU	350746	350747	1	1	74	7 7	74	
AM	337525		1	1	72	7	72		AU	351415	351417	1	1	73	7	73	
AM	337544	800000	1	1	72	7	72	l	AU	351429	351431	1	1	73	7	73	
AM	338648	338662	1	1	73	7	73	1	AU	352518		1	1	74	7	74	
AM AM	338689 339344	338692 339427	1	1	73	7 7	73		AU	352546	352572	1	1	74	7	74	
AM	339431	339443	1	1	74	7	74		AU AU	352587 352701	352600	1	1	74	7	74	
AM	343102	33 34 43	1	1 1	74 72	7	74 72	ł	AV	344870	352717	1	1 1	74	7	74	
AM	343560		1	1	70	7	70		AV	345016	345018	1	1 1	71 73	7 7	71 73	
AM	344616	344715	1	1	74	7	74		AV	345077	242010	1	1	73	7	73	
AN.	336987	337086	1	1	74	7	74		AV	345088		1 1	1 1	73	7	73	
AN	339344	339427	1	ı	74	7	74		AV	345763		1	1	74	7	74	
AN	339431	339443	î	î	74	7	74		AV	345768	345769	l i	î	74	7	74	
AN	344616	344715	1	ī	74	7	74		AV	345771	345773	l ī	l î	74	7	74	
OF	336987	337086	1	1	74	7	74		AV	345776	345797	1	1	1 .	7	74	
AO	339344	339427	1	1	74	7	74	ļ	ΑV	345801	345803	1	1		7	74	
AO	339431	339443	1	1	74	7	74		A.V	345805	345807	1	1	74	7	74	
AO	344616	344715	1	1	74	7	74		AV	345820	345832	1	L .		7	74	
AP	336987	337086	1	1	74	7	74		AV	345836	345851	1	_	74	7	74	
AP	339344	339427	1	1	74	7	74		AV	345854	345862		1	74	7	74	
AP	339431	339443	1	1	74	7	74		AV	349740		1 1		73	7	73 73	
1Q	344616	344715	1	1	74	7	74		AV AV	349780 349790	349791	1 1			7 7	73	
AR	337687	337691	1	1	74	7	74		AV	349794	349191	1 1	1 1	73	7	73	
AR	337716	337754	1	1	74	7	74		AV	350587)	î	i		7	74	
AR	337757	227770	1	1	74	7 7	74 74		AV	350592	}	l î	\mathbf{i}		7	74	
AR AR	337769 337772	337770	1 1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7	74	ļ	AV	350595	l	l î	i		7	74	
AR	337778		' 1	1	74	7	74		AV	350597		1		74	7	74	
AR	341213	341312	1	ı	74	7	74		AV	350599	350600					74	
AS	345763	345862	î	î	74	7	74		AV	350701	350719					74	
AS	349743	349744	1	1	73	7	73		AV	350735	350749					74	
AS	350553		1	1	74	7	74		AX	345820	345862			- 1		74	
AS	350556		1	1	74	7	74		AY	350550	350600		[]	74		74 74	
AS	350570		1	1	74	7	74		AY	350701	350749						
AS	350574	350575	1	1	74	7	74		AY	352518 352587	352572 352600		- 1 -	74			l
AS	350580	350584	1	1	74	7	74		AY AY	352701	352717			74			
AS	350588	350591	1	1	74	7	74		AZ	345022	345023			73			1
AS	350593	350599	1	1	74	7			AZ	345082	043020			73			
AS	350701	350703	1	1	74	7			AZ	345779	345780			1 74			
AS	350706		1	1	74	7 7			AZ	345795				1 74			
AS	350710		1	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74	7			AZ	346700				1 70			
AS AS	350712 350715	350716	1	$\frac{1}{1}$	74	7			AZ	350550)		1 74	1 7	74	
AS	350720	350739	1	î	74	7			AZ	350701	350703	3	1	1 7			
AS	350741	350743	1	1	74	7			AZ	350705	350725	5		1 7			
AS	350747	000170	1	1	74	7			AZ	350727	35073			1 7	-	7 74	
AS	350749		1	î	74	7			AZ	350742		9		1 7		7 74	
AS	352518	352569	1	î	74	7			AZ	351434					3	7 73	
AS	352650	-5	î	î	72	7			AZ	351439			1			7 7	
AS	352701		ī	ī	74	7			AZ	351441			1			7 7	
AS	352703	352717	1	1	74	7	74		AZ	352530			1			7 7	
Ϋ́T	345029	345031	1	1	73	7	73		AZ	352564			1			7 7	
TA	345780	345781	1	1	74	7	74		AZ	352587			1				4
T	345783	345784	1	1	74	7	74		AZ	352622			1		72		2
AT	345786	345794	1	1	74	7	74		AZ	352701			1		74		4
AT	345805	345806	1	1	74	7			AZ	352705		9	1		74		4
AT	345811	345862	1	1	74				AZ	352713		1	1		74		4
$T \mid T$	346689	346691	1 1	1 1	70	7	l 70	. 1	BA	344834	. 1		1	11 '	71	71 5	71

Serie	Numero d	ei titoli	,	Data alla qu il tito estrati	ale lo co	della cedo deve	lenza prima la che essere nita		Serie	Numero (dei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratto		Scade della p cedole deve e uni	enza rima che ssere	Ultimo sorteggio = US
	dal	al	èı	rimbor bile	rsa -	alt	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	er	imbore bile	sa -	al tit estra	olo tto	timo (
			G	M	A	М	A	5 4				G	M	A	M	A	
BA BA BA BA BA BA	345789 345797 345806 345810 345833 345851 345854 345859	345795 345800 345813 345836 345856 345861	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74			7% Garant	tite dallo Si « AUTOSI TITOLI DA	rra)	DE »	rie	Speci	iale	
BA BA BA BA BA BA BA BA BA BB BB BB BB B	346298 349436 349439 349444 349451 349787 349795 350550 350701 352518 352587 352701 345049 345049 345062 345094 345093 350550 350573 350556 350573 350589 350701 352518 345763 345844 345846 348718 349422 349761 350550 350701 345173 345241	346299 349437 349440 349788 349800 350600 350749 352572 352600 352717 350555 350570 350579 350587 350600 350703 352551 345842 345862 348721 349424 350600 350749 345186		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74			3121 3130 3136 3142 4821 4837 4893 21837 21871 23370 23378 25496 27214 27251 30422 30435 30451 30507 31666 37386 37763 41263 41563 45724 46901 53701 59767 59834 59854 68574 68577 68648 68666	3126 3133 3179 4822 4838 4898 21847 21936 25497 27246 27313 30425 30440 30472 30508 31765 37445 37862 41362 41662 45823 47000 53800 59791 59843 59855 68589 68651		777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 7 7 1	74 74 74 73 73 73 73 74 74 74 74 74 74 75 75 74 74 74 74 74 74 74 74 75 75 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US US US US
	TI	TOLI DA I	. 5. 00	00.000	ı					72124 74324 74361 74394	72205 74355 74391 74423	1 1 1 1	1 1 1 1	73 74 74 74 74	1 7 7 7	74 74 74 74 74	
	267 2906 2918 2926 2942 2951	289 2915 2921 2936 2946 2952	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74				TITOLI DA	L. 50	00.000		'	·	
	2956 2958 2962 2970	2960 2967 2989	1 1 1 1	1 1 1 1 1	74 74 74 74 74	7 7 7 7	74 74 74 74 74			1 5 11 17 21	2 18 24	1 1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72	1 1 1 1	73 73 73 73 73	
	TH	OLI DA L.	10.00	00.00	l					30 33 4434	4435	1 1 1	7 7 7	72 72 73	1 1 1	73 73 74	
	633 643 665 669 9466 9766 11566	638 652 666 687 9565 9865 11574 11600	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74			9601 9619 17366 19966 20205 20247 20250 27250 29150	9700 17465 20165 20248 27349 29249	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 1 1 1 1	74 74 74 74 73 73 73 74 74	1 1 1 7 7 7	75 75 75 73 73 73	US US US US
1										20100	20210	1	.!	,7	1	'3	

						Scade	nza	o d	T				Scadenza	0 A
rie	Numero dei	titoli al	i e	Data lla qua l titolo stratto imbors bile		della p cedola deve e uni al tit estra	rima che ssere ta colo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	lei titoli al	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa- bile	della prima cedola che deve essere unita al titolo estratto	egrgri
			G	М	Α	М	A	5 4			L	G M A	M A	Pre Cit
	29950 35572 38350 39951 47701 68054 68060	30049 35634 38449 39956 47800 68058 68061	1 1 1 1 1	7 1 1 7 1 1	74 74 74 73 74 74 74	1 7 7 1 7 7	75 74 74 74 74 74 74	us		«FEI	7% Serie RROVIE DI TITOLI DA	ELLO STAT	CO»	
	68063 68079 68097 68100 68103 68106 68108 68122 70627	68072 68090 68104 68118 68126 70726	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74	•	8 55 55 58 58 280 290 290 290	31 96 41 51 6581 11686 11700 11706	11714	1 1 74 1 1 74 1 1 74 1 1 74 1 1 74 1 1 74 1 7 74 1 7 73 1 7 73 1 7 73	7 74 7 74 7 74 7 74 1 75 1 74 1 74 1 74 1 74	US
ı		CITOLI DA				1 •	\ .	110	290 321 390 413 419	11720 25851 37101 41701 42901	26320 37300 41900	1 7 74	1 75 1 75 1 75	US US US
	1 401 1933 1950	100 600 1955	1 1 1	7 7 7	74 74 73 73	1 1 1	74	US US			TITOLI DA	A L. 500.000		
	1993 2001 10032 10273 12864 13342 13351 13362 14164 15108 15647 20008 20173 20183 20201 25708 25732 25737 25744 26908 26919 27002 37179 37408 37416 37484 37601 37605 69517 77532 82132 85832 89932 92732 105737	1997 10131 10372 12963 13344 13363 14263 15207 15650 20100 20176 20207 25721 25735 25742 25807 26917 26931 27007 37180 37409 37481 37500 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603 37603		7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 75 75 74 74 74 75 75 75 73 73 75 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US US	8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 55 55 55 55 55 55 55	10 12: 12: 16:	6 82 7 123 7 144 6 144 6 14 1 16 3 12 4 15 9 7 1 17 9 633 1 1013 7 1013 5 1014 9 1053 1 1018 1 1018 1 1018 1 2363 1 4883 1 5894 1 6156	2	4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 4 7 74 7 74 7 74 7 74 73 1 74 73 1 74 73 1 74 73 1 74 74 1 7 74 1 7 74 1 7 74 1 7 74 1 7 74 1 7 74	US
	105737 124381 130809	105780 124480 130810) 1	L 7	7	4 :	7 74 L 75 L 74	US				OA L. 1.000.000		
	130827 133481 133545 136905 136917 137381 137461	130834 133542 133580 136910 136921 137420	1 1 2 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7	7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7: 7	3 4 4 3 3 4	1 74 7 74 7 74 7 73 7 73 7 74 7 74		8 8 8 55 55 55	1: 1' 3	58 1	52	74 7 74 7 74 7 74 7 74 7	74 74 74 74 74 74 74

C Line	TOTAL TOTAL STORY							: <u></u>									
Serie	Numero de	ei titoli	į e	Data illa que il titolo estratto		Scade della j cedole deve e uni	orima a che essere		Serie	Numero o	lei titoli	da i e	Data lla qua l titolo stratto		Scade della p cedola deve e uni	rima che ssere	sorteggio US zione = P
	dal	al	G	imbore bile M	3a. · A	al ti estra M	tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	G G	imbori bile M	A	al tit estra	olo	Ultimo sorte = US Prescrizione
58 58 58 58 58 58 58	1 66 92 109 124 138 145	61 89 103 121 125 142 146	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74			« IN	7% Serie NTERVENT TITOLI DA	I ST	CATA	ALI	»		,
	ר	ritoli da	L. 1.	000.00	0	,	·			1417 2374 3565	1516 2383 3600	1 1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	74 73 74	1 1 1	75 74 75	US US
8 8 8 8 55 55 55 55 55 58 58 58 58 58 58	101 158 177 310 12 50 54 73 1 66 92 109 124 138 145	152 164 308 38 51 62 99 61 89 103 121 125 142 146	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74			3644 3701 3747 4943 4946 4975 4993 5001 5007 5014 7819 7887 7893 7904 7909 8865 9419	3648 3726 3764 4944 4976 4996 5004 5016 7822 7888 7897 7905 7910 8964	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73		73 75 75 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US
58 58 58 58 78 78 78 280 281 281 290 290 290 290 290 290 290 290 290 290	157 161 164 193 16 170 172 10389 11352 11825 17953 18013 18022 18073 18218 18285 18307 18346 18409	162 200 174 11130 11353 11827 17955 18016 18082 18287 18287	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 73 73 73 75 74 74 74 74 74 74 74	US		9436 9455 9458 9466 9468 9477 9482 9516 10116 10124 10129 11330 11555 11557 11563 11566 11615	9438 9456 9461 9479 9484 9495 10119 10125 10145	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 72 72 72 71 73 73 73 73 73		74 74 74 74 74 74 74 74 73 73 73 73 72 74 74 74 74 74	US
290 290 290 321 390 413 419	18442 18445 18541 40811 96101 113581 118141	18542 41552 96860 114340 118900	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	73 73 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1	74 74 75 75 75 75	US US US	1194 1197 1214	13865 16501 1 1 1	13964 16516	1 1 1 1	7 1 7 7 7	74 74 74 74 74	1 7 1 1 1	75 74 75 75 75	US US US
	T	ITOLI DA	L . 5.0	00.000)			1			TITOLI DA	L. 10	00.000				
55	1	17 I TOLI DA I	1	1	74	7	74			1 8 21 1229 1234 1619	1236	1 1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72 73	1 1 1 1	73 73 73 73 73 74	
8 8 55 58 58 78 78	1 17 1 1 10 16 35	9 21 40 8 40	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74	7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 73 73			1628 1653 2001 2011 2015 2023 2038 2061 2063	1633 1654 2005 2012 2016 2024	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	73 73 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1	74 74 72 72 72 72	

	Numero de	ei titoli		Data		Scade della 1		gg io = P		Numero d	lei titoli		Data			denza	gio
rie	- Ivamero u		i e	lla qua l titolo stratto imbor	มe))	cedol deve e un	a che essere ita	sorte US ione	Serie			}	alla qu il titol rstratt rimbor	0	cedo deve	prima la che essere nita	sorte
	dal	al		bile		al ti estra		Ultimo		dal	al		bile			itolo atto	Ultimo
_			G	M	A	M	A	D A				G	M	A	М	A	5 4
	2083	2084	1	7	71	1	72	,		2000	90007	,		71		70	
	2087	2088	1	7	71	1	72			29665 29673	29667 29674	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 71	1 1	72 72	
	2504		1	7 7	72 72	1	73			29688	29692	1	7	71	ī	72	
1	2519 3924	3926	1 1	7	71	1 1	73 72			29931	2993 2	1	7	71	1	72	
	3931	3934	ī	$\begin{vmatrix} & \dot{7} \end{vmatrix}$	71	1	72		l i	29966 30083	30084	1 1	7 7	71 73	1	72 · 74	
	3950	3953	1	7	71	1	72			30088	30092	1	7	73	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	74	
	3959	2005	1	7	71	1	72		<u> </u>	31660	31663	1	7	72	ī	73	
	3964 5481	3965 5580	1 1	7 7	71 74	1 1	72 75	US		31668	21.000	1	7	72	1	73	
	6181	6280	ī	7	74	î	75	US		31687 31792	31688 31795	1 1	7 7	72 73	1	73 74	
	10405	10406	1	7	72	1	75 73			32581	32680	1	7	74	1	75	· US
	11081	11180	1	7	74	1	75	US		33204	33205	1	7	73	î	74	
	11481 12808	11580 12810	1 1	7 7	74 73	1 1	75 74	US		33207	33208	1	7	73	1	74	
	12812	12010	î	7	73	Î	74			33215 33218	33219	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
ļ	12814	12816	1	7	73	1	74			33221	33219	1	7	73	1	74	
	12843	10055	1	7	73	1	74			33227	33232	1	7	73	î	74	
	12853 12857	12855	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74			34144	34145	1	7	72	1	73	
	12872		i	7	73	1	74			34157 34181	34190	1 1	7 7	72 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	
	15081	15180	1	7	74	1	75	US	}	35638	01150	1	7	72	1	73	
	15998	16012	1	7	74	1	75	US		35647		1	7	72	1	73	
- 1	18206 18211	18208 18213		7 7	73 73	1 1	74 74			35660		1	7	72	1	73	
	18223	18229		7	73	1	74			35695 37415	37423	1	7 1	72 74	1 7	73 74	
	18232	18236		7	73	1	74		758	1	3	1	i	74	7	74	
	18239	18244	1	7	73	1	74		766	1	3	1	1	74	7	74	
ļ	18246 18254	18249 18261	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	73 73	1 1	74 74		770 818	$\begin{array}{c} 1\\1 \end{array}$	3	1	1 1	73 74	7 7	73 74	
1	18265	18266		7	73	i	74		843	i	3	i	1	73	7	73	
	18268	18272	1	7	73		74		853	5		1	1	74	7	74	
ļ	18276	18280		7	73		74		853	16	100	1	1	74	7	74	
	19196 19199		1 1	7 7	73 73		74		853 857	105 1	120 103	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	19224		l i	7	73		74		857	108	117	ĺ	$ \hat{i} $	74	7	74	
	19232	19235		7	73	1	74		861	_1	54	1	1	74	7	74	
	19237	19246		7	73		74		861 861	57 62	59 81	1 1	1 1	74 74	7	74 74	
	19248 19261	19253 19272		7	73 73		74 74		861	94	100	1	1	74	7	74	
	19281	19380		7	74	1	75	US	888	27		1	1	73	7	73	
	19481	19580		7	74		75	US	888	31		1	1	73	7	73 73	
ł	19881 20201	19980 20205		7 7	74 72		75 73	US	888 888	50 91	94	1 1	1 1	73 73	7	73	
	20249	20203	i	7	72	1	73		888	113	118	1	1	73	7	73	
	20294	20295		7	72	1	73		901	2	5	1	1	73	7 7	73 73	
	21281 22038	21380 22039		7 7	74 72		75 73	US	901 901	14 25	16	1 1	1 1	73 73	7	73	
	22077	22039	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72		73		901	36	37	i	$ \hat{1} $	73	7	73	
	22103		1	7	71	1	72		951	118		1	1	73	7	73	***
	22113	22115		7	71	1	72		969 993	1 1	10 10	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
	22141 22160	22161	1 1	7	71 71		72 72		1070	1	5	1	7	74	1	75	US
	22163	22101	ī	7	71		72	ľ	1088	1	5	1	7	74	1	75	US
	22178	22180			71	1	72		1120	1	5	1	7 7	74 73	1	75 74	US
1	22189 22191	22194	1 1	7 7	71 71		72 72		1166 1166	51 72	76	1 1	7	73	1	74	
ļ	25383	25384			73		74		1181	22		1	7	72	1	73	
	25405		1	7	73	1	74		1181	41	48		7	72	1	73	
	25413		1		73	1	74		1181	59 1	95	1 1	7	72 74	1 1	73 75	US
	25427 25429	25437	$\begin{pmatrix} 1\\1 \end{pmatrix}$		73 73				1194 1197	1	95		7	74	i	75	US
	25440	25441			73	1	74		1214	1	95	1	7	74	1	75	U
	25445	25447	1	7	73	1	74		1224	801	900		7	74			U
	25449 25473	25462 25478			73	1	74		1249 1266	3301 5001	3400 5100		7 7	74 74			U
	28806	204 (8	1 1		73 73		74 74		1299	8301	8400		7	74	1	75	U:
	28830	28832	1	7	73	1	74		1385	2157	2205	1	. 7	74	1	75	U
	28846		1	7	73	1	74		1387	2255	2303			74			
	28852 28861	28865	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		73				1437 1437	3896 3991	3940 3992		7				
- 1	29281	29380			74			US	1437	4000	3334						

Serie	Numero d	ei titoli	, i	Data lla qua il titolo stratto imbor)	cedol deve un	prima a che essere ita	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero (dei titoli		Data alla qu il titol estratt rimbor	ale o o	della cedol deve un	enza prima la che essere ita	sorte US zione
	dal	al		bile		estr	tolo atto	Ultimo = Prescri		dal	al		bile		estr	itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
			G	M	<u>A</u>	M	A	<u>า</u>	-			G	M	A	М	A	בו
1437 1437 1437	4007 4021 4057	4010 4058	1 1 1	7 7 7	73 73 73	1 1 1	74 74 74			4645 4676 4693 6273	4646 6372	1 1 1	7 7 7	72 72 72 74	1 1 1	73 73 73 75	TTC
1437 1438 1473	4074 4101 11276	4075 4305 11480	1 1 1	7 7 7	73 74 74	1 1 1	74 75 75	US US		6873 7375	6972 7378	1 1 1	7 7	74 74 72	1 1 1	75 75 73	US US
1550 1559	27061 28906	27265 29110	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US		9473 9673	9474 9772	1 1	7	71 74	1 1	72 75	US
1566 1627	30541 4951	30545 4961	1 1	7	73 74	1 7	74 74	-		11002 11018	11003 11019	1 1	7	73 73	1 1	74 74	
1627 1627	4972 5018	4986 5040	1 1	1 1 1	74 74	7	74 74			11026 11040	11033 11041	1 1	7	73 73	1 1	74 74	
1647 1647	6751	6779	1	1	74	7	74			11076 11082	11077 11084	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
1647	6800 6823	6810 6824	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74			11086	11087 11087 12786	1	7	73	1	74	TIG.
1705 1905	11982 19276	12060 19320	1 1	1 1	74 74	7	74 74			12783 13557	13558	1	7 7	74 72	1	75 73	US
1926 1926	21421 21456	21453 21459	1 1	1	74 74	7 7	74 74			14020 14027	14030	1 1	7	73 73	1	74 74	
1926 1926	21461 21473	21462 · 21501	1	1 1	74 74	7	74 74			14059 140 9 3	14062 14094	1	7	73 73	1 1	74 74	
1954 1962	24361 25201	24465 25305	1 1	1	74 74	7	74 74			14098	14100	1	7	73	1	74	
1982 2022	27301 31501	27405 31605	1 1	1	74 74	7	74 74					T 7	00 00 0				
2042 2063	33601 35806	33705 35910	1 1	1	74 74	7 7	74 74				TITOLI DA	L. 5	00. 000	,			
2111 2136	40846 2225	40950 2363	1 1	1 7	74 74	7	74 75	US		443 474	476	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 71	1 1	72 72	
2202	11399	11537	1	7	74	1	75	US		1165 1175	1166	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	
2214 2237	13067 705	13205 736	1	7 7	74 74	1	75 75	US US		1191		1	7	72	1	73	
2269 2318	1729 3297	1760 3 32 8	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US		1200 2101	2200	1 1	7 7	72 74	1 1	73 75	US
2363 2395	4737 5761	4768 5792	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		2304 2324	2309 2325	1	7 7	73 73	1 1	. 74	
2413 2425	16		1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		2328 2332	2329	1	7 7	73 73	1	74 74	
2491 2496	82 87		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		2339 2366	2360 2371	1	7 7	73 73	1	74 74	
2525 2575	116 166		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US	ı	2379 2392		1	7 7	73 73	1	74 74	
2650 4041	241 12556	12834	1	7	74 74	1	75 75	US US		2400 2505	2506	1	7 7	73 73	1	74 74	
4055 4064	16462 18973	16740 19251	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		2509 2512		1 1	7 7	73 73	1	74 74	
4111 4160	32086 6	32364 10	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	74 74	1	75 75	US US		2516 2520	2518	1	7 7	73 73	1· 1	74 74	
4193 4202	171 216	175 220	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US		2539 2547	2541 2548	1	7	73 73	1	74 74	
4247 4249	441 451	445 455	1	7 7	74 74	1	75 75	US		2551 2561		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
4280 4393	606	610 36	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		2563. 2569	2565	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
4436 4484	205 397	208 400	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		2574 2582	2577 2584	1	7	73 73	1 1	74 74	
4500 4548	461 653	464 656	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		2588 2597		1	7 7	73 73	1	74 74	
4615	921	924	1	7	74	1	75	US		2600 3115		1	7 7	73 72	1 1	74 73	
		TITOLI DA	L. 2	50.000	•					3127 3137		1	7	72 72	1	73 73	
ı	109	111	1	7	73	1 i	74			3149 3151 7170	3153	1 1 1	7 7	72 72	1	73 . 73	
	151 164	161 166	1	7 7	73 73	1 1	74 74			7719		1	7 7	71 72	1	72 73	
	170		1	7	73	1	74	٠,		7770 9391		1 1	7 7	72 71	1	73 72	
-	172 457	173	1	7 7	73 73	1	74 74			9399 10225	10229	1	7 7	71 73	1	72 74	
	1973 2973	2072 3072	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		10248 10258	10249 10260	1	7 7	73 73	1	74 74	
1	J	ı	i	1	I	ı	ļ		1	l		- 1	1		-	-	

	Numero de	i titoli	da	Data lla qua il titolo	210	Scad della j cedol	prima a che	sorteggio US zione = P		Numero d	lei titoli	d	Data alla qu il titol	ale	della	lenza prima la che	
rie	dal	al	l e	stratte imbor bile	0	un	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	1 (estratt rimbor bile	0	deve ur al t	essere ita itolo atto	Ultimo sorte = US
			G	М	A	M	A	Ult				G	М	A	М	A	Ulti
	10266 10270 10280 10291 10300 10313 10318 10523 10536 10540 10548 10556 10576 10809 10818 10822 10832 10843 10856 10875 10880 10891 11921 12012 12086 12095 12101 12221 13794 14521 16121 16428 16432 16468 16470 16477 16490 17659 17671 17689 18425 18436 18438 18446 18459 18468 18491 18495 18497 18508 18845 18497 18508 18845 18845 18845 18845 18845 18845 18845 18845 18845 18845 18846 18849 18845 18845 18846 18849 18845 18846 18849 18845 18846 18849 18845 18846 18849 18845 18846 18849 18845 18846 18849 18845 18845 18846 18846 18846 18846 18846 18846 18846 18846 18846 18847 18846	10271 10281 10292 10308 10320 10541 10541 10896 12000 12120 12320 14620 16429 16471 17672 17685 18434 18440 18460 18481 18492 18498 18509		M 777777777777777777777777777777777777	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		74 74 74 74 74 74 74 74 74 72 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US US US US	54 63 63 63 83 853 853 853 853 853 853 853 853 853	27450 28750 30350 31222 32177 35250 36729 36900 36924 37015 1 1 4 8 1 1 1 1 23 49 98 104 119 124 128 132 135 140 149 152 202 1 62 75 198 21 45 55 84 201 199 127 171 174 25 29 32 44 58 93 125 129 146 148 162 173 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	27549 28849 30449 32179 35349 36730 36910 36926 10 6 10 8 10 10 11 112 120 129 133 136 144 150 200 50 70 192 202 42 53 62 100 202 172 175 26 30 46	G 111111111111111111111111111111111111	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	111111777777777777777777777777777777777	A 75 75 73 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US
	25825 25827 25894 26650 27150	26749 27249		7 7 7 7	73 73 73 74 74	1 1 1	74 74 74 74 75 75	US US	1166 1166 1166 1166 1166	28 30 32 50 54 62	52	1	7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73	1 1 1 1	74 74 74 74 74 74	

1194 1197 1214 1227 1227 1227 1227 1227 1227 122	1 1 1 1441 1981 1986 1990 1995 2000 2006 2026 2031 2040 2045 2053 2058 2060 2068 2070	106 106 106 1620 1984 1991 2001	6 ri	stratto Imbors bile M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	A 74 74 74 73 73 73 73 73 73 73	alt	75 75 75 75 74 74 74 74	GGGG Prescrizione = P	4484 4500 4548 4615	100 116 164 231	al		estratt rimbor bile M		un al ti estre M 1 1 1 1 1	75 75 75	Ultimo sorteggio
1197 1214 1224 1227 1227 1227 1227 1227 122	1981 1986 1990 1995 2000 2006 2026 2031 2040 2045 2053 2058 2060 2068 2070	106 106 1620 1984 1991 2001	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 73 73 73 73 73 73	1	75	US US US	4500 4548	116 164		1 1 1	7 7 7	74 74 74	1 1 1	75 75 75	US US US
1197 1214 1224 1227 1227 1227 1227 1227 122	1981 1986 1990 1995 2000 2006 2026 2031 2040 2045 2053 2058 2060 2068 2070	106 106 1620 1984 1991 2001	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 74 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1 1 1		US US	4500 4548	116 164		1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
1214 1224 1227 1227 1227 1227 1227 1227	1981 1986 1990 1995 2000 2006 2026 2031 2040 2045 2053 2058 2060 2068 2070	106 1620 1984 1991 2001	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 74 73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1 1 1	75 75 74 74 74	US	4548	164		1	7	74	1	75	US
1227 1227 1227 1227 1227 1227 1227 1227	1981 1986 1990 1995 2000 2006 2026 2031 2040 2045 2053 2058 2060 2068 2070	1984 1991 2001	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73	1 1 1 1 1	74 74 74 74		1010				, ,	1	- 1		
1227 1227 1227 1227 1227 1227 1227 1227	1995 2000 2006 2026 2031 2040 2045 2053 2058 2060 2068 2070	2001	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7	73 73 73 73	1 1 1	74	1			TITOLI DA	· ·	000 00	0	'		00
1227 1227 1227 1227 1227 1227 1227	2006 2026 2031 2040 2045 2053 2058 2060 2068 2070		1 1 1 1	7 7 7	73 73	1	74		<u> </u>	1401					• 1	5 21	
1227 1227 1227 1227 1227	2031 2040 2045 2053 2058 2060 2068 2070	2042	1	7	13	1 1	74 74 74			1401 1808	1500 1811	1	7 7 7	74 71	1	75 72	US
1227 1227 1227	2045 2053 2058 2060 2068 2070	2042	1		73 73	1	74 74 74			1825 1846	1050	1 1	7 7 7	71 71 71	1	72 72	
1227	2058 2060 2068 2070			7	73	1	74			1857 1887	1858 1888	1	7	71	1 1	72 72	•
1227	2068 2070		1 1	7 7	73 73	1	74 74			1901 2416	2000	1	7 7	74 73	1	75 74	US
1227			1	7	73 73	1 1	74 74			2440 2451	2454	1 1	7	73 73	1	74 74	
1227 1227	2080	2071	1 1	7 7	73 73	1	74 74			2464 2466		1	7 7	73 73	1 1	74 74	
1227 1227	2082 2087	2083 2088	1	7 7	73 73	1 11	74 74			2469 2478	2470	1	7	73 73	1 1	74 74	
1249 1266	5941 9001	6120 9180	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		2483 2487	2495	1	7	73 73	1	74 74	
1299 1385	14941 1761	15120 1800	1 1	7 7	74 74	1	75 75	US US		2497 2500	2498 2505	1 1	7	73 73	1	74 74	
1387 1425	1841 1961	1880 1973	1	7 7	74 73	1	75 74	US		2530 2549	2551	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
1425	1998	1913	1	7	73	1	74			2555 2570	2571	1	7 7	73 73	1	74	
1425 1438	2004 5201	5460	1	7 7	73 74	1	74 75	US	l	3564		1	7	71	1	74 72	
1446 1473	7389 14301	14560	1	7 7	73 74	1	74 75	US		3594 5653	3595	1 1	7 7	71 73	1	72 74	
1550 1559	34321 36661	34580 36920	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		5656 5659	5657	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	7 7	73 73	1	74 74	
1627 1627	4401 4436	4433 4480	1 1	1 1	74 74	7	74 74			5670 5683	5673	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
1705 1770	10641 4801	10660 4900	1 1	1	74 74	7	74 74			5686 5696	5697	1 1	7 7	73 73	1	74 74	
1923 1923	20101 20172	20165 20200	1 1	1	74 74	7	74 74			6301 7401	6400 7500	1 1	7 7	74 74	1	75 75	US US
1926 1954	20401 23201	20424 23258	1 1	1	74 74	7 7	74 74			9101 9538	9200 9549	1 1	7 7	74 73	1	75 74	US
1954 1954	23266 23288	23281 23300	1 1	1	74 74	7 7	74 74			9579 9587		1	7 7	73 73	1	74 74	
1962 1962	24001 24061	24020 24100	1 1	1	74 74	777	74			9601 12519	9605 12524	1 1	7 7	72 72	1	73 73	
1982	26001	26100	1	1	74	7	74 74			12528 12537	12529	1	7 7	72 72	1	73	
2022	30001 32001	30100 32100	1	1	74 74	7	74 74			12540	12543	1	7	72	1	73 73	
2063 2111	34101 38981	34200 39000	1	1 1	74 74	7 7	74 74			12549 12915	12550 12916	1	7 7	72 71	1	73 72	
2136 2202	2561 13121	2720 13280	1	7 7	74 74	1	75 75	US US		12918 12931		1	7 7	71 71	1	72 72	
2214 2237	15041 771	15200 805	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		12951 12957	12952 12958	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
2269 2318	1891 3606	1925 3640	1	7	74 74	1	75 75	US US		12961 12981	12962 12983	1 1	7 7	71 71	1	72 72	
2363 2395	5181 6301	5215 6335	1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US		12989 12992	12990 12996	1	7 7	71 71	1 1	72 72	
4041 4055	12151 15931	12420 16200	1	7	74 74	1	75 75	US US		12998 13324	12999 13326	1	7 7	71 73	1	72 74	
4064 4111	18361 31051	18630 31320	1	7 7	74 74	1	75	US		13332 14025	13334 14027	1	7 7	73 73	1 1	74	
4160	2	31320	1	7	74	1	75 75	US US		15810	15818	1	7	73	1	74 74	
4193 4202	35 44		1	7 7	74 74	1	75 75	US US		15820 15824	15825	1	7 7	73 73	1 1	74 74	
4247 4249	89 91		1	7 7	74 74	1	75 75	US US		15827 15836		1 1	7 7	73 73	1 1	74 74	
4280 4393 4436	122 9 52		1 1 1	7 7 7	74 74 74	1 1 1	75 75 75	US US US		18251 18277 18289	18280 18291	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1	72 72 72	

erie	Numero de	ei titoli	€	Data illa qui il titole estratte imbor	0	cedol deve un	enza prima a che essere ita tolo	Ultimo sorteggio = US Prescrizione = P	Serie	Numero d	ei titoli		Data alla qu il tito estrati rimbo	iale lo to rsa-	della cedo deve un	lenza prima la che essere ita itolo	Borte US
	dal	al	G	bile	A	estr M		Ultimo = Prescri		dal	al	G	bile M	A		atto	Ultimo
	18298	18300	1	7	71	1	72			54423	54434	1	7	73	1	74	
	22949	23048	1	7	74		75	US		56104		1	7	73	1	74	
	23749	23848	1	7	74	1 1 1	75	US		56145 56371	56148 56373	1	7 7	73 72	1	74 73	
	25844 25876	25845	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$	7 7	72 72	1 1	73 73			56649	56748	1 1	7	74	1 1	75	US
	26449	26548	î	7	74	1 1	75	US		57849	57948	1	7	74	1	75	US
	26549	26556	1	7	73	1 1 1	74			61949 67371	62048 67470	1 1	7 7	74 74	1	75 75	U: U:
	26569 26585	26572	1 1	7	73 73		74 74			86871	86970	î	7	74	1	75	U
	26590		1	7	73	1	74			94671	94770	1	7	74	1	75	U
	26616	20020	1	7 7	73 73	1	74			95171 95574	95270	1	7	74 73	1 1	75 74	U
	26625 27649	26629 27748	1 1	7	74	1 1	74 75	US		102371	102470	1	7	74	1	75	US
	27949	28048	1	7	74	1	75	US		104071 107071	104170	1	7 7	74	1	75	US
	28054 28060	28062	$\begin{array}{ c c }\hline 1\\ 1 \end{array}$	7	73 73	1	74 74			107201	107100 107270	1	7	74 74	1	75 75	US US
	28065	20002	1	7	73	1 1 1	74		:	107371	107470	1	7	74	1	75	US
	28073		1	7	73	1	74			107771 108871	107870 108970	1	7 7	74 74	1	75 75	US US
	28076 28105	28080	1 1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	73 73	1 1	74 74			114671	114770	1	7	74	1	75	US
	28109		î	7	73	1	74			118271	118370	1	7	74	1	75	US
	28113	28114	1	7	73	1 1	74			120871 121001	120970 121004	1	7	74 72	1 1	75 73	US
	28124 28130	28128 28132	1 1	7 7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74			121011	121004	1	7	72	1	73	
	28134	28138	î	7	73	1	74			121771	121870	1	7	74	1	75	US
	28401	28403	1	7	72	1	73			124371 124971	124470 125170	1	7 7	74 74	1	75 75	US US
	28408 28426	28409 28431	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73			141571	141670	1	7	74	1	75	US
	28485		î	7	72	1	7.3			142671	142770	1	7	74	1	75	US
	29849	29948	1		74		75	US		143871 148371	143970 148470	1 1	7 7	74 74	1 1	75 75	US US
ļ	30754 30773	30756 30775	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	73 73	1 1	74 74			150718	150817	ī	7	74	1	75	US
	30777	30783	1	7	73	1	74			157359	157458	1	7 7	74 74	-1	75 75	US US
	30797 30810	30807 30812	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	73 73	1 1	74 74			158959 162259	159058 162 3 58	1	7	74	1	75	US
	30843	30848	1	7	73	1	74			164759	164958	1	7	74	1	75	US
	31449	31548	1	7	74	1	75	US		166159 167759	166258 167858	1	7	74 74	1 1	75 75	US US
	34749 36449	34848 36548	1 1	7	74 74	1 1	75 75	US US		176982	176988	i	i	74	7	74	O.
	37049	37148	l î	7	74	1	75	US		176991	176992	1	1	74	7	74	
	42977		1	7	73	1	74		52	178583 109	178584	1 1	1	73 72	7 7	73 72	
	42979 42984		1 1	7	73 73	1 1	74 74		52	148		î	î	72	7	72	
	42986		1	7	73	1	74		52	151		1 1	1	72 72	7	72 72	
	42998	42999	1	7	73 73	1 1	74 74		52 54	157 51	52	1	$\frac{1}{1}$	74	7	74	
	43007 43017		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	73	1	74		54	54	60	1	1	74	7	74	
	43030	10011	1	7	73	1	74		54 54	66 91	82 94	1	1	74 74	7 7	74 74	
	43037 43043	43041 43044	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		54	101	31	î	î	74	7	74	
	43558	43559	1	7	73	1	74		54	103	104	1	1	74	7	74	
	43587 43641	43642	1 1	7 7	73 73	1 1	74 74		54 54	146 154	152 156	1	1 1	74 74	7	74 74	
	45249	45348	1	7	74	1	75	US	54	167	175	1	1	74	7	74	
	45749	45750	1	7	73	1	74		54	177	194 35	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	45754 45797		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	73 73	1 1	74 74		63 63	21 37	50	1	1	74	7	74	
	45822		î	7	73	1	74		63	75	76	1	1	74	7	74	
	46449	46548	1	7	74	1	75	US	63	116	133 144	1 1	1 1	74 74	7 7	74 74	
	46949 49703	47048	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7 7	74 72	1 1	75 73	US	63 63	135 155	180	1	1	74	7	74	
	49725		1	7	72] 1	73		63	184	188	1	1	74	7	74	
	49755	49756	1	7	72 74	1 1	73 75	US	63 83	190 1	194 14	1 1	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	74 74	7 7	74 74	
	52849 52929	52915 52948	1 1	7	74	1		US	83	20		1	1	74	7	74	
	53349	53448	1	7	74	1	75	US	83	41	185	1	1	74 74	7	74 74	
	53532 53570	53571	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	7	72 72	1 1	73 73	ı	83 93	191 84	194 88	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72	
	54093	33311	1	7	73	1	74		93	97	100	1	1	72	7	72	
	54117		1	7	73	1	74		94	122	123 3	1 1	1 1	72 74	7	72 74	
1	54136 54361		1 1	7	73 73	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	74 74		95 95	1 43	3 47	1	1	74	7	74	

Serie	Numero d	ei titoli	i e	Data lla qua l titolo stratt	o o arie	cedol deve	prima	sorteggio US zione = P	Serie	Numero d	lei titoli	i e	Data lla que il titole estratt	0 0	Scad della j cedol deve	prima a che	sorteggio US zione – P
	dal	al	èr	imbor bile	88		tolo	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	ér	imbor bile	88	al ti estr	tolo	Ultimo sort = US Prescrizion
			G	M	A	M	A	U	ļ			G	М	A	M	A	5 4
113 113 113 113 113 113 113 113 113 113	11 20 60 70 82 1 79 179 190 193 295 1 5 10 1 102 123 143 194 206 323 338 448 453 484 513 530 550 603 798 1 140 148 167 171 176 187 196 210 219 269 271 277 375 418 438 448 450 501 561 786 802 44 563 503 501 561 786 802 44 563 802 803 803 803 803 803 803 803 803 803 803	17 25 83 74 144 188 194 394 400 7 89 9 113 132 188 202 222 324 347 450 478 497 524 547 582 787 802 111 146 156 181 193 206 216 265 274 282 382 422 485 491 513 558 787 802 115 116 116 116 116 116 116 116 116 116		777777777777777777777777777777777777777	73 73 73 72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	US US US US	1181 1181 1181 1194 1197 1214 1224 1249 1254 1254 1254 1254 1254 1255 1425 1425	219001 233601 248931	35492 35525 35532 35537 35770 134320 147460 149650 170090 175930 189855 189886 189886 189886 189886 189890 19024 19031 19035 19053 21973 23433 24966	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	111111111111111111111111111111111111111	744 744 744 744 744 744 744 744 744 744	US US US US US US US US US US US US US U

		======							T			Ť			_	-	
Serie	Numero de	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa-		Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo		sortes US zione	Serie	Numero o	dei titoli	-	Data dalla quale il titolo estratto è rimborsa		Scadenza della prima cedola che deve essere unita al titolo		sorte US zione
	dal	`al	G	bile M		estra		Ultimo = Prescri		dal	al	G	bile	A	estr M		Ultimo - Prescri
2136 2202 2214 2237 2269 318 363 395 041 055 064 111 160 193 2247 2249 2280 393 436 484 500 548 615	14737 75523 86575 29613 72685 138639 199209 242281 38881 50977 58753 99361 314 10643 13460 27545 28171 37874 6873 43810 85042 98786 140018 197571	15657 76443 87495 30958 74030 139984 200554 243626 39744 51840 59616 100224 626 10955 13772 27857 28483 38186 7731 44668 85900 99644 140876 198429	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7		75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7	USUUSUUSUUSUUSUUSUUSUUSUUSUUSUUSUUSUUSU	2269 2318 2363 2395 2413 2425 2491 2496 2525 2575 2650 4041 4055 4064 4111 4160 4193 4202 4247 4249 4280 4393 4436 4484 4500	2863 5460 7845 9541 46 226 1216 1291 1726 2476 3601 1216 1594 1837 3106 41 1361 1721 3521 3601 4841 721 4591 8911 10351	2915 5512 7897 9593 60 240 1230 1305 1740 2490 3615 1242 1620 1863 3132 80 1400 1760 3560 3640 4880 810 4680 9000 10440	111111111111111111111111111111111111111	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 7	US US US US U
26 54 62	10 21 9 16 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	17 40 14 34 40 4 4 4 4 4 30 30 30 12 12 12 12 12 12 2 2 180 680 1020 1680 420 1120 2660 2840 2240 3040 5360 5720 1960 7360 8080 8200 9320 9640	L. 5.	1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US	83 95 222 758 818 853 857 993 1070 1088 1120 1224 1249 1266 1299 1438 1473 1550 1559 1627 1647 1705 1714 1770 1905 1923 1926 1954 1962 1982 2022 2022	20701 7 1 1 1 1 1 1 1 321 1321 2001 3321 801 2201 5281 5641 1101 1501 2661 2841 1441 5491 6031 6121 6961 7201 7801 9001	TITOLI DA 10 4 20 8 8 8 4 4 4 36 15 15 360 1360 2040 3360 840 2240 5320 5680 1112 1520 2680 2860 1470 5520 6060 6150 6990 7230 7830 9030	L. 10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 7	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	US US US US US US US US US US US US US U
05 23 26 54 62 82 22 42 63 11 36 02 14 37	8041 8161 9281	8080 8200	1	1	74 74	7 7	74 74	US US US	1962 1982	7201 7801	7230 7830	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1	74 74	7 7	74 74	u u u u

								_									
Serie	Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo		Scadenza della prima cedola che				Numero dei titoli		Data dalla quale il titolo		Scadenza della prima cedola che		, an		
	dal	al	estratto è rimborsa- bile		deve essere unita al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	estratto è rimborsa- bile			deve essere unita al titolo estratto		Ultimo sorte = US Prescrizione	
			G	M	A	М	A	in I				G	М	A	M	A	5 4
2395 4041 4055 4064 4111 4160 4193 4202 4247	6481 1756 2302 2653 4486 21 681 861	6516 1794 2340 2691 4524 40 700 880 1780	1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US	4247 4249 4280 4393 4436 4484 4500 4548 4615	529 541 727 225 1429 2773 3221 4565 6441	534 546 732 252 1456 2800 3248 4592 6468	1 1 1 1 1 1 1	77777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US US
4249 4280	1801 2421	1820 2440	1	7 7	74 74	1	75 75	US US		•	ritoli da i	L. 100	0.000.0	00			
4393 4436 4484 4500 4548 4615	401 2551 4951 5751 8151 11501	450 2600 5000 5800 8200 11550	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74	1 75 US 1 75 US 1 75 US 1 75 US 1 75 US 1 75 US 1 75 US		117 2237 2269 2318 2363 2395	1 133 325 619 889 1081	2 138 330 624 894 1086	1 1 1 1 1	1 7 7 7 7	74 74 74 74 74 74	7 1 1 1 1	74 75 75 75 75 75	US US US US US	
		TITOLI DA I	50.	00.00	0				4041 4055	316 414	322 420	1	7	74 74	1	75 75	US US
54 63 2237 2252 2269 2295 2314 2318 2363 2395 4160 4193 4202	1 1 23 38 55 81 100 104 149 181 7 205 259	12 210 264	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	74 74 73 74 73 73 74 74 74 74 74 74	7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	74 74 75 74 75 74 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US US US US	4064 4111 4160 4193 4202 4247 4249 4280 4393 4436 4484 4500 4548 4615	477 806 4 103 130 265 271 364 121 766 1486 1726 2446 3451	483 812 6 105 132 267 273 366 135 780 1500 1740 2460 3465	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75 75	US US US US US US US US US US US US

(2414)

ANTONIO SESSA, direttore

DINO EGIDIO MARTINA, redattore

(4651038/9) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - S.

(c. m. 411700740190)